



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
SECRETARIA-EXECUTIVA  
SUBSECRETARIA DE COORDENAÇÃO DAS UNIDADES DE PESQUISA**

# **ANEXOS**

**TERMO DE COMPROMISSO DE GESTÃO  
2006**

**Unidade de Pesquisa**

**INPA  
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia**

# Relatório Anual

## ANEXOS

01. IPUB – Índice de Publicações
02. IG PUB - Índice Geral de Publicações
03. PPACI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional
04. PPACN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional – Convênios Nacionais Vigentes
05. PPBD – Índice de Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos
06. PcDT – Índice de Processos e Técnicas Desenvolvidos
07. IODT – Índice de Orientação de Dissertações e Teses
08. IEVICs – Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica
09. IPVCI – Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais
10. ICE – Índice de Comunicação e Extensão
11. IPMDC – Índice de Material Didáticos e Científicos Produzidos
12. ETCO – Índice de Eventos-Técnicos Científicos Organizados
13. FINANCEIRO
14. IPMCS - Índice de Projetos de Melhoria das Condições Sociais
15. TNSE – Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas
16. TNSE-B - Técnicos de Nível Superior, Especialistas sem os Bolsistas
17. TNSEp - Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas vinculados a atividades de Pesquisa Científica
18. TNSEt - Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas vinculados a atividades de Pesquisa Tecnológica
19. TNSEo - Técnicos de Nível Superior Doutores
20. FBC – Funcionários Bolsistas e Cedidos vinculados diretamente à Coordenação de Extensão, Divisão de Comunicação, Educação Ambiental, Editoração e Divisão de Propriedade Intelectual e Negócios

## 1. IPUB – Índice de Publicações

Coord.	Publicação INDEX SCI
<b>CPAQ</b>	Andrade, J.I.A., Ono, E.A., Menezes, G.C., Brasil, E.M., Roubach, R., Urbinati, E.C., Tavares-Dias, M., Marcon, J.L., Affonso, E.G. 2006. Influence of diets supplemented with vitamins C and E on pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> ) blood parameters. <i>Comparative Biochemistry and Physiology A-Molecular and Integrative Physiology</i> .
<b>CPAQ</b>	Menezes, G.C., Tavares-Dias, M., Ono, E.A., Andrade, J.I.A., Brasil, E.M., Roubach, R., Urbinati, E.C., Marcon, J.L., Affonso, E.G. 2006. The influence of dietary vitamin C and E supplementation on the physiological response of pirarucu, <i>Arapaima gigas</i> , in net culture. <i>Comparative Biochemistry and Physiology A-Molecular and Integrative Physiology</i> , v. 145, n. 2, p. 274-279,
<b>CPAQ</b>  <b>CPBA</b>	NUNES, Érica da Silva Santiago; CAVERO, Bruno Adan Sag atzki; PEREIRA-FILHO, Manoel; ROUBACH, Rodrigo. Enzimas digestivas exógenas na alimentação de juvenis de tambaqui. <i>Pesquisa Agropecuária Brasileira</i> , Brasília, v. 41, n. 1, p. 139-143, 2006. BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; <b>VOGT, R. C.</b> . Diet of <i>Podocnemis unifilis</i> (Testudines, Podocnemidae) During the Dry Season in th Middle-Solimões River, Amazonas.. <i>Chelonian Conservation and Biology</i> , 5, p. 270-275, 2006.
<b>CPBA</b>	BARRETO, A. S. ; <b>ROSAS, F. C. W.</b> . Comparative growth analysis of two populations of <i>Pontoporia blainvillei</i> on the Brazilian coast. <i>Marine Mammal Science</i> , v. 22, n. 3, p. 644-653, 2006.
<b>CPBA</b>	BATISTA, Jacqueline da Silva ; <b>Alves-Gomes, J. A.</b> . Phylogeography of <i>Brachyplatystoma rousseauxii</i> (Siluriformes - Pimelodidae) in the Amazon Basin offers preliminary evidence for the first case of homing for an Amazonian migratory catfish. <i>Genetics and Molecular Research</i> , v. 5, p. 723-740, 2006.
<b>CPBA</b>  <b>CPBA</b>	CARVALHO, L. N. ; <b>ZUANON, J.</b> ; SAZIMA, Ivan . The almost invisible league: crypsis and association between minute fishes and shrimps as a possible defence against visually hunting predators. <i>Neotropical Ichthyology</i> , Brasil, v. 4, n. 2, p. 219-224, 2006.  CARVALHO, Vinicius Tadeu de ; BONORA, Luceia ; <b>VOGT, R. C.</b> <i>Bacchia pyburni</i> . <i>Herpetological Review</i> , v. 37, p. 240, 2006.

<b>CPBA</b>	Dantas, J.O.; <b>Celso Morato Carvalho</b> & J.C. Vilar, 2006. Chaves para identificações dos vetores das principais zoonoses de Sergipe. I. Diptera. <i>Biologia Geral e Experimental</i> 6(2):31-54.
<b>CPBA</b>	Dantas, J.O.; <b>Celso Morato Carvalho</b> & J.C. Vilar, 2006. Chaves para identificações dos vetores das principais zoonoses de Sergipe. II. Hemiptera. Siphonaptera. Basomatophora. <i>Biologia Geral e Experimental</i> 6(2):55-78.
<b>CPBA</b>	Hilton, E. & <b>Cox Fernandes, C.</b> Sexual Dimorphism in " <i>Apteronotus</i> " <i>bonapartii</i> (Castelneau, 1855) (Gymnotiformes: Apteronotidae). <i>Copeia</i> 2006 (4), pp. 826-833
<b>CPBA</b>	Kullander, Sven O. and <b>Ferreira, Efreem J. G.</b> 2006. A review of the South American cichlid genus <i>Cichla</i> , with descriptions of nine new species (Teleostei: Cichlidae). <i>Ichthyol. Explor. Freshwaters</i> , 17 (4): 289-398
<b>CPBA</b>	<b>Magalhães, C.</b> & Pimpão, D.M.: Catalogue of type specimens of invertebrates in the collection of the Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, Brazil. I. Acanthocephala, Nematoda, and Rotifera. <b>Revista brasileira de Zoologia</b> , 23 (3): 630-636. [Publicado: Setembro 2006]
<b>CPBA</b>	PAZIN, Victor Fernando Volpato ; MAGNUSSON, William Ernest ; <b>ZUANON, J.</b> ; MENDONÇA, Fernando Pereira de . Fish assemblages in temporary ponds adjacent to terra-firme streams in Central Amazonia. <i>Freshwater biology</i> (Print), Londres, v. 51, p. 1025-1037, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>PIEIDADE, M. T. F.</b> ; PAROLIN, Pia ; JUNK, W J . Phenology, fruit production and seed dispersal of <i>Astrocaryum jauari</i> (Arecaceae) in Amazonian black-water floodplains. <i>Revista de Biología Tropical</i> , v. 54, p. 1171-1178, 2006.
<b>CPBA</b>	PREVIATTELLI, Daniel ; <b>SANTOS-SILVA, E. N.</b> . <i>Argyrodiaptomus paggii</i> (Copepoda: Calanoida), a new Diaptomidae from the south western Brazilian Amazon. <i>zootaxa</i> , New Zealand, 2006.
<b>CPBA</b>	Ready, J. S., <b>Ferreira, E. J. G.</b> and Kullander, S. O. 2006. Discus fishes: mitochondrial DNA evidence for a phylogeographic barrier in the Amazonian genus <i>Symphysodon</i> (Teleostei: Cichlidae). <i>Journal of Fish Biology</i> 69 (Supplement B): 200–211
<b>CPBA</b>	RIBEIRO, Odirlene Marinho ; ZUANON, J. . Comparação da eficiência de dois métodos de coleta de peixes em igarapés de terra firme da Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> , v. 36, n. 3, p. 000-000, 2006.

<b>CPBA</b>	<b>SANTOS, G. M. ; Zuanon, J. .</b> Anostomoides passionis, a new fish species from rio Xingu, Brasil (Characiformes: Anostomidae. Zoologia (Online), v. 1168, p. 59/1168-68, 2006.
<b>CPBA</b>	AZIMA, Ivan ; CARVALHO, L. N. ; MENDONÇA, Fernando Pereira de ; <b>ZUANON, J. .</b> Fallen leaves on the water-bed: diurnal camouflage of three night active fish species in an Amazonian streamlet. Neotropical Ichthyology, Porto Alegre, RS, v. 4, n. 1, p. 119-122, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>Teixeira, A. S.; Nakayama, C. M.; Porto, J. I. R.; Feldberg, E.</b> Esterase-D and chromosome patterns in Central Amazon piranha (Serrasalmus rhombeus) at Lake Catalão (no prelo). Genetics and Molecular Biology, v. 29, n. 3, p. 498-502, 2006.
<b>CPBA</b>	TERAN, Augusto Fachin ; VOGT, R. C. ; THORBJARNARSON, John . Seasonal movements of Podocnemis sextuberculata (Testudines : Podocnemididae) in the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. Chelonian Conservation And Biology, v. 5, n. 1, p. 18-24, 2006.
<b>CPBA</b>	Valentim, Francisco Carlos de Souza; Falcão, J.N.; <b>Porto, J.I.R.; Eliana Feldberg</b> 2006. Chromosomes of three freshwater stingrays (Rajiformes, Potamotrygonidae) from the rio Negro Basin, Amazon, Brazil. Genetica128: 33-39. (ISSN 0016-6707)
<b>CPBA</b>	WITTMANN, F ; SCOENGART, Jochen ; PAROLIN, Pia ; WORBERG, Martin ; <b>PIECADE, M. T. F. ; JUNK, W J .</b> Wood specific gravity of trees in Amazonian white-water forests in relation to flooding. IAWA Journal, v. 3, p. 255-266, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>ZUANON, J. ; BOCKMANN, Flávio Alicino ; SAZIMA, Ivan .</b> A remarkable sand-dwelling fish assemblage from central Amazonia, with comments on the evolution of psammophily in South American freshwater fishes. Neotropical Ichthyology, Porto Alegre, RS, v. 4, n. 1, p. 107-118, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>ZUANON, J. ; CARVALHO, L. N. ; SAZIMA, Ivan .</b> A chamaeleon characin: the plant-clinging and colour-changing Ammocryptocharax elegans (Characidiinae: Crenuchidae). Ichthyological Exploration of Freshwaters, v. 17, p. 225-232, 2006.

<b>CPBO</b>	<b>LATRUBESSE, E.M., SILVA, S.A.F. da., COZZUOL, M. &amp; ABSY, M.L.</b> 2006. "Late Miocene continental sedimentation in southwestern Amazonia and its regional significance: biotic and geological evidence". <b>Journal of South American Earth Sciences</b> . (aceito).
<b>CPBO</b>	<b>LEMES, M. R. ; DICK, C. W. ; GRIBEL, R. .</b> Filogeografia e estrutura genética de populações de espécies florestais: implicações para a conservação e manejo.. In: Jorge Ernesto de Araújo Mariath; Rinaldo Pires dos Santos.. (Org.). Os avanços da Botânica no início o século XXI: morfologia, fisiologia, taxonomia, ecologia e genética: conferências, plenárias e simpósios do 57 Congresso Nacional de Botânica.. Porto Alegre, RS: Sociedade Botânica do Brasil, 2006, v. , p. 120-123
<b>CPBO</b>	<b>MERCADO L; LLOYD J; CARSWELL. F. E.; MALHI, Y.; MEIER, P.; NOBRE, A. D.</b> Modeling Amazonian forest eddy covaria comparison of leaf versus sun/shade models for the c-14 tower at Manaug I. canopy photosynthesis. <i>Acta Amazonica</i> , V, 2006.
<b>CPBO</b>	<b>SOUSA, A. C.; ABSY, M. L. &amp; KERR, W. E.</b> Pollen harvest features of the Central Amazonia bee <i>Scaptotrigona fulvicutis</i> (Apidae: Meliponinae), in Brazil. <i>Acta Botânica Brasileira</i> , Volume 21. (aceito).
<b>CPBO</b>	<b>WATERLOO, M.; OLIVEIRA, S. M.; DRUCKER, D. P.; NOBRE, D.; CUARTAS, L. A.; HODNET, M.; LANGEDIS, W. W. P.; TOMASELLA, J.; ARAUJO, A. C.; PEMENTEL, T. P.; ESTRADA, J. C. M.</b> Export of organic carbon in run-off free Amazonian rainforest blackwater catchment. <i>Hydrological Processes</i> . Trabalho Submetido, v-20, p. 2581-2597. 2006.
<b>CPBO</b>	<b>GRIBEL, R. .</b> Sistema reprodutivo das árvores tropicais - muita promiscuidade e algum incesto na floresta.. In: Jorge Ernesto de Araújo Mariath; Rinaldo Pires dos Santos.. (Org.). Os avanços da Botânica no início do século XXI: morfologia, fisiologia, taxonomia, ecologia e genética: conferências, plenárias e simpósios do 57 Congresso Nacional de Botânica.. Porto Alegre, RS: Sociedade Botânica do Brasil, 2006, v. , p. 181-185.
<b>CPBO</b>	<b>LAURENCE, W. F. ; NASCIMENTO, H.E.M.; LAURENCE, S.G.; ANDRADE, A.; FEARNside, P.M.; RIBEIRO, J.E.L.S.; CAPRETZ, R.L..</b> Rain Forest Fragmentation and the Proliferation of Successional Trees. <i>Ecology</i> , v. 87,n.2,p. 469-482. 2006.
<b>CPBO</b>	<b>NASCIMENTO, H.E.M.; ANDRADE, A.; CAMARGO, J.L.C.; LAURENCE W.F.; LAURENCE, S.G.; RIBEIRO, J.E.L.S..</b> Effects of the Surrounding Matrix on Tree Recruitment in amazônia Forest Fragments. <i>Conservation Biology</i> , v. 20n.3, p.853-860. 2006.
<b>CPBO</b>	<b>LAURENCE, W.F.; NASCIMENTO, H.E.M.; LAURENCE, S.G.; ANDRADE, A.; RIBEIRO, J.E.L.S.; GIRALDO, J.P.; LOVEJOY, T.E.; CONDIT, R.; CHAVES, J.; HARMS, K.E.; DANGELOS, S..</b> Rapid decay of tree-community composition in Amazonia forest fragments. <i>Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America</i> , v.103, p. 19010-19014. 2006.
<b>CPCA</b>	Dhingra, O.D., <b>Coelho Netto, R.A.</b> , Rodrigues, F.A., Silva Jr. G.J., Maia, C.B. Selection of endemic nonpathogenic endophytic <i>Fusarium oxysporum</i> from bean roots and rhizosphere competente fluorescent <i>Pseudomonas</i> species to suppress <i>Fusarium</i> -yellow of beans. <i>Biological Control</i> 39: 75-86, 2006.
<b>CPCA</b>	Nutter Jr., F.W., Esker, P.D. <b>Coelho Netto, R.A.</b> Disease assessment concepts and the advancements made in improving the accuracy and precision of plant disease data. <i>European Journal of Plant Pathology</i> 115: 95-103, 2006.

<b>CPCA</b>	José Dalton Cruz PESSOA & <b>Johannes VAN LEEUWEN</b> 2006. Development of a shelling method to recover whole kern ls of the cutia nut ( <i>Couepia edulis</i> ). Revista Brasileira de Fruticultura, Jaboticabal - SP, v. 28, n. 2, p. 236-239, Agosto 2006
<b>CPCA</b>	Rodrigues, R.B.; Papagiannopoulos, M.; Maia, J.G.S.; <b>Yuyama, K.</b> ; Marx, F. Antioxidant capacity of camu-camu ( <i>Myrciaria dubia</i> (H.B.K.) McVaugh) pulp. Ernährung/Nutrition, 30(9): 357-362, 2006.
<b>CPCA</b>	<b>Ferreira, S.A.N.</b> ; Gentil, D.F.O. Extração, embebição e germinação de sementes de tucumã ( <i>Astrocaryum aculeatum</i> ). <i>Acta Amazonica</i> , 36(2): 141-146, 2006.
<b>CPCA</b>	Elias, M.E.A.; <b>Ferreira, S.A.N.</b> ; Gentil, D.F.O. Emergência de plântulas de tucumã ( <i>Astrocaryum aculeatum</i> ) em função da posição de semeadura. <i>Acta Amazonica</i> , 36(3): 385-388, 2006.
<b>CPCA</b>	<b>ALFAIA, S.S.</b> 2006. Caracterização e distribuição das formas do nitrogênio orgânico em três solos da Amazônia Central. <i>Acta Amazônica</i> , 36(2): 135-140.
<b>CPCA</b>	Mendonça, Marco Antonio de Freitas; NODA, Sandra do Nascimento; <b>NODA, Hiroshi</b> ; ZILLES, Roberto; FEDRIZZI, Maria Cristina. Energização rural comunitária: experiências com sistemas fotovoltaicos. <b>Avances em energias renovables y medio ambiente</b> , Argentina, vol. 10, p. 12-39, 2006.
<b>CPCS</b>	RAFAEL, Míriam Silva; SANTOS JUNIOR, Ivanildo Pereira; TADEI, Wanderli Pedro; CARVALHO, Klelia A. ; Sallum, Maria Anice M.; Forattini, Oswaldo P. 2006. <b>Cytogenetic study of <i>Anopheles albitarsis</i> (Diptera: Culicidae) by C-banding and in situ hybridization.</b> <i>Hereditas</i> , v. 143, p. 1-6.
<b>CPCS</b>	TIROLLI, Izabel Cristina Campos; COSTA, Cristóvão Alves da. <b>Ocorrência de Salmonella spp. Em carcaças em feiras e mercados da cidade de Manaus-AM.</b> <i>Acta Amazônica</i> . Vol. 36(2) 2006: p. 205-206.
<b>CPCS</b>	FARIAS, LUCIANA A.; FÁVARO, DÉBORAH L.T.; MAIHARA, V.A.; VASCONCELOS, M.B.A.; YUYAMA, LUCIA KIYOKO OZAKI; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES; ALENCAR, FERNANDO HÉLIO. <b>Assessment of daily dietary intake of Hg and some essential elements in diets of children from the Amazon region.</b> <i>Journal Of Radioanalytical And Nuclear Chemistry, Budapest</i> , v. 270. n. 1, p. 217-223, 2006.
<b>CPCS</b>	OLIVEIRA, MARIA ASSUNÇÃO DA COSTA; YUYAMA, LUCIA KIYOKO OZAKI; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES; OLIVEIRA, LÍLIAN PAN JA DE. <b>Suco de açaí (<i>Euterpe oleraceae</i> Mart). Avaliação microbiológica, tratamento térmico e vida de prateleira.</b> Aceito para publicação. <i>Acta Amazônica, Manaus</i> , 2006.
<b>CPCS</b>	BARBOSA, A.F.; Oliveira, Sandra MP; Bertho, Álvaro L; Antonia MR; Rangel, Elizabeth F. 2006. <b>Single and concomitant experimental infections by <i>Endotrypanum</i> spp. and <i>Leishmania (Viannia) guyanensis</i> (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) in the Neotropical sand fly <i>Lutzomyia longipalpis</i> (Diptera: Psychodidae).</b> <i>Mem Inst Oswaldo Cruz</i> , 101(8): 851-856. ISSN:
<b>CPCS</b>	Silva, DF; Freitas, RA; Franco, AMR. Diversidade e abundância de flebotomíneos do gênero <i>Lutzomyia</i> (Diptera: Psychodid e) em áreas de Mata da região Nordeste do Município de Manacapuru, AM, Brasil. <i>Neotropical Entomology</i> , 2006.

<b>CPCS</b>	NERY, Liliane Coelho da Rocha; GOMES, Luis Henrique Monteiro; PINHEIRO, Francimeire Gomes ; FREITAS, Rui Alves de ; ANCO, Antonia Maria Ramos. <b>Fauna de flebotomíneos do trecho do gasoduto Coari-Manaus, Amazonas, Brasil.</b> <i>Acta Amazonica</i> , 2006. (submetido)
<b>CPCS</b>	PINHEIRO, Francimeire Gomes; LUZ, Sérgio Luís Bessa, Franco, Antonia Maria Ramos. <b>Distribuição mensal da taxa de infecção natural por <i>Leishmania</i> sp. em <i>Lutzomyia (Nyssomyia) umbratilis</i> Ward &amp; Fraiha, 1977 em áreas endêmicas de Leishmaniose Tegumentar Americana no Estado do Amazonas, Brasil.</b> <i>Acta Amazonica</i> , 2006. (submetido).
<b>CPCS</b>	BARBOSA, A.F.; Oliveira, Sandra MP; Bertho, Álvaro L; anco, Antonia MR; Rangel, Elizabeth F. 2006. <b>Single and concomitant experimental infections by <i>Endotrypanum</i> spp. and <i>Leishmania (Viannia) guyanensis</i> (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) in the Neotropical and fly <i>Lutzomyia longipalpis</i> (Diptera: Psychodidae).</b> <i>Mem Inst Oswaldo Cruz</i> , 101(8): 851-856. ISSN:
<b>CPCS</b>	Silva, DF; Freitas, RA; Franco, AMR. Diversidade e abundância de flebotomíneos do gênero <i>Lutzomyia</i> (Díptera: Psychodidae) em áreas de Mata da região Nordeste do Município de Manacapuru, AM, Brasil. <i>Neotropical Entomology</i> , 2006
<b>CPEC</b>	AMÉZQUITA, A., HODL, Walter, <b>LIMA, Albertina Pimentel</b> , CASTELLANOS, Lina, ERDTMANN, Luciana and ARAÚJO, Maria Carmozina. 2006. Masking interference and the acoustic communication system in the Amazonian dendrobatid frog <i>Allobates femoralis</i> . <b>Evolution</b> v. 60, p. 1874 – 1887.
<b>CPEC</b>	BELGER, L. ; <b>FORSBERG, B. R.</b> . Factors controlling Hg levels in two predatory fish species in the Negro river basin, Brazilian Amazon. <b>Science of the Total Environment</b> , v. 367, p. 451-459, 2006.
<b>CPEC</b>	BUSIN, Carmen Sílvia; <b>LIMA, Albertina Pimentel</b> ; PRADO, Cynthia Peralta de Almeida; STRÜSSMANN, Christine; SIQUEIRA JÚNIOR, Sérgio; PIMENTEL, Shirlei Maria Recco. Chromosomal differentiation of population of <i>Lysapsus limellus limellus</i> , <i>L. l. bolivianus</i> , and of <i>Lysapsus caraya</i> (Hylinae, Hylidae). <b>Micron, Holanda</b> , v. 37, n. 2006, p. 355-362, 2006.
<b>CPEC</b>	CAMPOS, Zilca ; COUTINHO, Marcos ; MOURÃO, Guilherme ; Peter Bayliss ; <b>MAGNUSSON, W. E.</b> . Long distance movements by Caiman crocodilus yacare: implications for management of the species in he Brazilian Pantanal.. <b>Herpetological Journal</b> , v. 16, p. 123-132, 2006.
<b>CPEC</b>	CAMPOS, Zilca ; <b>SANAIIOTTI, Tânia Margarete</b> . PALEOSUCHUS PALPEBROSUS (Dwarf caiman) NESTING. <b>Herpetological Review</b> , v. 37, p. 87, 2006
<b>CPEC</b>	CASTILHO, Carolina V., <b>MAGNUSSON, William Ernest</b> , ARAÚJO, Raimunda Nazaré O., <b>LUIZÃO, Regina C. C.</b> , <b>LUIZÃO, Flávio J.</b> , <b>LIMA, Albertina Pimentel</b> and HIGUCHI, Niro. Variation in aboveground tree live biomass in a central Amazonian forest: effects of soil and topography. <b>Forest Ecology and Management</b> v. 234 p. 85 – 96.
<b>CPEC</b>	CASTILHO, C V de; <b>MAGNUSSON, W. E.</b> ; ARAÚJO, R. N. O. de; PEREIRA, E. Da C.; SOUZA, S. S. De. The use of French spikes to collect botanical vouchers in permanent plots: evaluation of potential impacts. <b>Biotropica</b> 38(4):555-557



<b>CPEC</b>	CHAGAS, E. C. ; <b>VAL, A. L.</b> 2006. Ascorbic acid reduces the effects of hypoxia on the amazon fish tambaqui. <b>Journal of Fish Biology</b> , Inglaterra, v. 69, p. 608-612,
<b>CPEC</b>	<b>CINTRA, R. ; SANAIOTTI, Tânia Margarete ; CONHHAFT, M. .</b> Spatial distribution and habitat of the Anavilhanas Archipelag community in the Brazilian Amazon. <b>Biodiversity and Conservation</b> , 2006.
<b>CPEC</b>	COUCEIRO, Sheyla R M ; <b>FORSBERG, B. R. ;</b> HAMADA, Neusa ; FERREIRA, R L M . Effects of an oil spill and domestic sewage release on the insect fauna of Cururu Stream, Manaus, Amazonas, Brazil. <b>Brazilian Journal of Biology</b> , Brasil, v. 66, n. 1A, p. 35-44, 2006.
<b>CPEC</b>	COUCEIRO, S. R.M. ; HAMADA, Neusa ; FERREIRA, R.L.M. ; <b>FORSBERG, B. R. ;</b> SILVA, J. o. . Domestic Sewage and Oil Spills in streams: Effects on Edaphic Invertebrates in flooded forest, Manaus, Amazonas, Brazil. <b>Water Air and Soil Pollution</b> , NO PRELO, 2006.
<b>CPEC</b>	COUCEIRO, S. R.M. ; HAMADA, Neusa ; LUZ, S.L.B. ; <b>FORSBERG, B. R. ;</b> PIMENTEL, T. P. . Deforestation and sewage effects on aquatic macroinvertebrates in urban streams in Manaus, Amazonas, Brazil. <b>Hydrobiologia</b> , NO PRELO, 2006.
<b>CPEC</b>	CRAMER, Jennifer ; <b>MESQUITA, R. C. G. ;</b> BENTOS, Tony Vizcarra ; MOSER, Barry ; WILLIAMSON, Bruce . The effects of forest fragmentation on the seed dispersal of <i>Duckeodendron cestroides</i> , a Central Amazon endemic. <b>Biotropica</b> , Trabalho Submetido, 2006
<b>CPEC</b>	DÍAZ-PANIAGUA, Carmen ; ANDREU, A. C. ; <b>KELLER, C. .</b> Effects of temperature on hatching success of field incubating nests of spur-thighed tortoises, <i>Testudo graeca</i> . <b>Herpetological Journal</b> , v. 00, n. 00, p. 000-000, 2006.
<b>CPEC</b>	FAHD, Khalid ; FLORENCIO, Margarita ; <b>KELLER, C. ;</b> SERRANO, Laura . The effect of the sampling scale on zooplankton community assessment and its implications for the conservation of temporary ponds in south-west Spain. <b>Aquatic Conservation-Marine And Freshwater Ecosystems</b> , v. 00, p. 000-000, 2006.
<b>CPEC</b>	GOMES, L. C. ; ARAUJO-LIMA, C. R. ; <b>CHIPPARI-GOMES, A. R. ;</b> ROUBACH, Rodrigo . Transportation of juvenile tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ) in a closed system. <b>Revista Brasileira de Biologia</b> , v. 66, p. 493-502, 2006.
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> s/d. Brazil's Cuiabá-Santarém (BR-163) Highway: The environmental cost of paving a soybean corridor through the Amazon. <b>Environmental Management</b> . (no prelo) (aceito 22/09/06).
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Greenhouse gas emissions from hydroelectric dams: Reply to Rosa et al. <b>Climatic Change</b> 75(1-2): 103-109. (DOI: 10.1007/s10584-005-9016-z)
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Containing destruction from Brazil's Amazon highways: Now is the time to give weight to the environment in decision-making. <b>Environmental Conservation</b> 33(3): 181-183. DOI 10.1017/S0376892906003109.
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M. &amp; P.M.L.A. Graça.</b> 2006. BR-319: Brazil's Manaus-Porto Velho Highway and the potential impact of linking the cycle of deforestation to central Amazonia. <b>Environmental Management</b> 38(5): 705-716. DOI 10.1007/s00267-005-0295-y.

<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Dams in the Amazon: Belo Monte and Brazil's Hydroelectric Development of the Xingu River Basin. <i>Environmental Management</i> 38(1): 16-27. (DOI: 10.1007/s00267-005-00113-6)
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2005. Do hydroelectric dams mitigate global warming? The case of Brazil's Curuá-Una Dam. <i>Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change</i> 10(4): 675-691.
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Tropical Deforestation and Global Warming. <i>Science</i> 312: 1137 (letter) DOI: 10.1126/science.312.5777.1137c
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2005. Dirty hydros [Response to Graham Faichney] <i>New Scientist</i> 186(2494): 24.
<b>CPEC</b>	FIGUEIRA, J E C; <b>CINTRA, Renato</b> ; VIANA, L R; YAMASHITA, C. Spatial and Temporal patterns of bird species diversity in the Pananal of Mato Grosso, Brazil: implications for conservation. <i>Brazilian Journal of Biology</i> , v. 66, n. 2A, p. 393-404, 2006.
<b>CPEC</b>	Kirby, K.R., W.F. Laurance, A.K. Albernaz, G. Schroth, <b>P.M. Fearnside</b> , S. Bergen, E.M. Venticinque & C. da Costa. 2006. The future of deforestation in the Brazilian Amazon. <i>Futures</i> 38: 432-453.
<b>CPEC</b>	KUCZAK, Christienne N ; FERNANDES, Erick C M ; LEHMANN, Johannes ; RONDON, Marco A ; <b>LUIZÃO, F. J.</b> Inorganic and organic phosphorus pools in earthworm casts (Glossoscolecidae) and a Brazilian rainforest Oxisol. <i>Soil Biology and Biochemistry</i> , Amsterdam, v. 38, p. 553-560, 2006.
<b>CPEC</b>	Laurance, W.F., H.E.M. Nascimento, S.G. Laurance, A. Andrade, <b>P.M. Fearnside</b> , J.E.L.S. Ribeiro, J. Chave & H. Muller-Landau. 2006. Rain forest fragmentation and the proliferation of successional trees. <i>Ecology</i> 87(2): 469-482
<b>CPEC</b>	LIANG, B ; LEHMANN, J ; SOLOMON, D ; KINYANGI, J ; GROSSMAN, J ; ONEILL, B ; SKJEMSTAD, J O ; THIES, J ; <b>LUIZÃO, F. J.</b> ; PETERSEN, J ; NEVES, e G . Black carbon increases cation exchange capacity in soils. <i>Soil Science Society of America Journal</i> , Madison, WI, v. 70, p. 1719-1730, 2006
<b>CPEC</b>	LOMAN, K. A. ; WOOD, C. M. ; SCOTT, G. R. ; WOOD, S. ; KAJIMURA, M. ; JOHANSSON, Oreste ; <b>ALMEIDA-VAL, V. M. F.</b> ; <b>VAL, A. L.</b> . Tribute to R.G. Boutilier: The effect of size on the physiological and behavioural responses of oscar, <i>Astronotus ocellatus</i> , to hypoxia.. <i>The Journal Of Experimental Biology</i> , v. 209, p. 1197-1205, 2006.
<b>CPEC</b>	MACCORMACK, T. J. ; LEWIS, J. M. ; <b>ALMEIDA-VAL, V. M. F.</b> ; <b>VAL, A. L.</b> ; DRIEDZIC, W. R. . Carbohydrate Management, anaerobic metabolism, and Adenosine Levels in the Armoured Catfish, <i>Liposarcus pardalis</i> (Castelnau), During Hypoxia. <i>Journal of Experimental Zoology</i> , p. 363-375, 2006.
<b>CPEC</b>	MALDONADO, Francisco Dario ; SANTOS, João Roberto dos ; <b>GRAÇA, P. M. L. A.</b> . Change Detection Technique based on the Radiometric Variation Controlled by No-Change Axis, applied on Semi-arid Landscape. <i>International Journal of Remote Sensing</i> , 2006
<b>CPEC</b>	MENIN, M., RODRIGUES, Domingos de Jesus, <b>LIMA, Albertina Pimentel</b> The tadpole of <i>Rhinella proboscidea</i> (Anura: Bufonidae) with notes on adult reproductive behavior. <i>Zootaxa</i> . , v.1258, p.47 - 56, 2006.

<b>CPEC</b>	MENONCELLO, Ana Cristina P Veiga; <b>LIMA, Albertina Pimentel</b> ; PIMENTEL, Shirlei M Recco. Spermmorphology of five species of Colostethus (Anura, Dendrobatidae) from Brazil, with phylogenetic comments. <b>Acta Zoologica</b> , v. 87, p. 147-157, 2006.
<b>CPEC</b>	Nogueira, E.M., <b>B.W. Nelson &amp; P.M. Fearnside</b> . 2006. Volume and biomass of trees in central Amazonia: Influence of irregularly shaped and hollow trunks. <b>Forest Ecology and Management</b> 227(1-2): 14-21. (DOI 10.1016/j.foreco 2006.02.004)
<b>CPEC</b>	PAZIN, F. V.; <b>MAGNUSSON, W. E.</b> , ZUANON, J.; MENDONÇA, F. P. Fish assemblages in temporary ponds adjacent to 'terra-firme' streams in central Amazonia. <b>Freshwater Biology</b> 51:1025-1037.
<b>CPEC</b>	<b>SANAIOTTI, Tânia Margarete</b> . Estado y distribución actual del árgila arpia (Harpia harpyja) en centro y sur América. <b>Ornitología Neotropical</b> , v. 17, p. 39-55, 2006.
<b>CPEC</b>	Schlamadinger, B., N. Bird, S. Brown, J. Canadell, L. Ccarese, B. Clabbers, M. Dutschke, J. Fiedler, A. Fischlin, <b>P. Fearnside</b> , C. Fomer, A. Freibauer, P. Frumhoff, N. Hoehne, T. Johns, M. Kirschbaum, A. Labat, G. Marland, A. Michaelowa, L. Montanarella, P. Moutinho, D. Murdiyars N. Pena, K. Pingoud, Z. Rakonczay, E. Rametsteiner, J. Rock, M.J. ncz, U. Schneider, A. Shvidenko, M. Skutsch, P. Smith, Z. Somogyi, E. Tr , M. Ward and Y. Yamagata. 2006. Options for including LULUCF activities in a post-2012 international climate agreement. Part I – Synopsis of LULUCF under the Kyoto Protocol and Marrakech 39-Accords and criteria for assessing a future agreement. <b>Environment Science and Policy</b> (aceito para final de 2006).
<b>CPEC</b>	VASCONCELOS, Heraldo L ; <b>VILHENA, José M S</b> ; <b>MAGNUSSON, W. E.</b> ; ALBERNAZ, Ana L K M . Long-term effects of forest fragmentation on Amazonian ant communities. <b>Journal of Biogeography</b> , v. 33, p. 1348-1356, 2006.
<b>CPEC</b>	VEIGA-MENONCELLO, Ana Cristina Prado; STRUSSMANN, Christine; <b>LIMA, Albertina Pimentel</b> ; PIMENTEL, Shirlei Maria Recco. Chromosomal Study of Colostethus brunneus from the Type Locality and Two Related Species (Anura - Dendrobatidae). <b>Genetica</b> , v. 126, n. 1-2, p. 179-187, 2006.
<b>CPEN</b>	<b>Scarpassa, V. M.</b> & Conn, J. E. 2006. Molecular differentiation in natural populations of <i>Anopheles oswaldoi</i> sensu lato (Diptera: Culicidae) from the Brazilian Amazon, using sequences of the <i>COI</i> gene from mitochondrial DNA. <b>Genetics and Molecular Research</b> , 5 (3): 493-502.
<b>CPEN</b>	M.G.Radtke; <b>C.R.V.Fonseca</b> ; G.B. Williamson. 2006. Volume as a Predictor for Biomass: Equations for Neotropical Scarabaeidae. <b>Ann. Entomol. Soc. Am.</b> 99(5):831-836 Couceiro, S.R.M., <b>Hamada, N.</b> , Luz, S.L.B., Forsberg, B.R. & Pimentel, T.P. 2006. Deforestation and sewage effects on aquatic macroinvertebrates in urban streams in Manaus, Amazonas, Brazil. <b>Hydrobiologia</b> . DOI 10.1007/s10750-006-0373-z
<b>CPEN</b>	Couceiro, S.R.M., <b>Hamada, N.</b> , <b>Ferreira, R.L.M.</b> , Forsberg, B.R. & Silva, J.O. 2006. Domestic Sewage and Oil Spills in Streams: Effects on Aquatic Invertebrates in Flooded Forest, Manaus, Amazonas, Brazil. <b>Water, Air and Soil Pollution</b> , DOI 10.1007/s11270-006-9267-y
<b>CPEN</b>	<b>Rafael, J.A.</b> & M.S.Engel. A New Species of <i>Zorotypus</i> from Central Amazonia, Brazil (Zoraptera: Zorotypidae). <b>American Museum Novitates</b> 3528: 1-11. 2006

<b>CPEN</b>	Pujo-Luz, J.R.; H. Marques; A. Ururahy-Rodrigues; <b>J.A. Rafael</b> ; F.H.A. Santana; L.C. Arantes & R. Constantino 2006. A forensic Entomology case from the Amazon rain forest of Brazil. <i>Journal of Forensic Science</i> 51(5): 1151-1153. 2006
<b>CPEN</b>	<b>Rafael, J.A.</b> & J.M. Cumming. New species of <i>Macrostomus</i> Wiedemann (Diptera, Empididae) from Colombia, Ecuador and Peru. 1136: 49-64. 2006
<b>CPEN</b>	<b>Hamada, N.</b> , Hernandez, L. & Luz, S.L.B. 2006. Taxonomy of <i>Simulium guaporense</i> Py-Daniel (Diptera: Simuliidae) from Brazil, with the first description of males and females. <i>Zootaxa</i> 1104: 23-34.
<b>CPEN</b>	<b>Hamada, N.</b> , Hernandez, L.M., Luz, S.L.B. & Pepinelli, M. 2006. <i>Simulium (Chirostilbia) jefersoni</i> new species of black fly (Diptera: Simuliidae) from the State of Bahia, Brazil. <i>Zootaxa</i> 1123: 21-37
<b>CPEN</b>	Pepinelli, M., <b>Hamada, N.</b> & Luz, S.L.B. 2006. <i>Simulium margaritatum</i> , a new black fly species (Diptera: Simuliidae) from the central region of Bahia state, Brazil. <i>Zootaxa</i> 1167: 47-60
<b>CPEN</b>	Azevêdo, C.A. & <b>Hamada, N.</b> 2006. Description of last-instar larva of <i>Corydalus nubilus</i> Erichson, 1848 (Megaloptera: Corydalidae) and notes on its bionomics. <i>Zootaxa</i> 1177: 57-68.
<b>CPEN</b>	<b>Hamada, N.</b> , Pepinelli, M. & Hernandez, L. 2006. <i>Simulium nunesdemelloi</i> (Diptera, Simuliidae), a new black fly species from northwest region of Amazonas state, Brazil. <i>Zootaxa</i> . 1371: 23–35.
<b>CPEN</b>	<b>Ale-Rocha, R.</b> 2006. First description of <i>Chvalaea</i> Papp & Földvári species from the Neotropical Region (Diptera, Hybotidae, Ocydriinae). <i>Zootaxa</i> , v. 1167, p.17-30.
<b>CPPN</b>	BIAVATTI, Maique W; DOSSIN, Daniela; DESCHAMPS, Francisco C.; <b>LIMA, Maria da Paz</b> . ANÁLISE DE ÓLEOS-RESINAS DE COPAIBA: CONTRIBUIÇÃO PARA O SEU CONTROLE DE QUALIDADE. <i>Revista Brasileira de Farmacognosia</i> , 16 (2): 230-235, 2006.
<b>CPPN</b>	CASTILHO, Roberto B. de ; <b>NUNEZ, C. V.</b> ; COUTINHO, Lucia H ; RAMALHO, Teodorico C ; SOUZA, Gerardo Gerson Bezerra de . Single and double ionization of the camphor molecule excited around the C 1s edge. <i>Chemical Physics</i> , v. 1, p. 1-2, 2006.
<b>CPST</b>	Castilho, C.V.; Magnusson, W.E.; Luizão, R.C.C.; Luizão, F. J.; Lima, A.P.; Higuchi, N. 2006. Variation in aboveground tree live biomass in a central Amazonian forest: effects of soil and topography. <b>Forest Ecology and Management</b> , v. 234, p. 85-96.
<b>CPST</b>	Higuchi, N.; Santos, J.; Teixeira, L.M.; Lima, A.J.N. . O mercado internacional de madeira tropical está à beira do colapso. <i>SBPN. Scientific Journal</i> , v. 1-2, p. 33-41
<b>CPST</b>	Liberato, M.A. R.; Gonçalves, J.F. de C.; Chevreuil, L.R.; Nina-Junior, A.da R. Fernandes, A.V. & Santos-Junior, U. M. dos. 2006. Leaf water potential, gas change and chlorophyll a fluorescence in acariquara seedlings ( <i>Minqartia guianensis</i> Aubl.) under water stress and recovery. <b>Brazilian Journal of Plant Physiology</b> , Brasil, v. 18, n. 2, p. 315-323.

<b>CPST</b>	Marenco, R.A.; Siebke, K.; Farquhar, G.D. ; Ball, M.C. 2006. Hydraulically based stomatal oscillations and stomatal patchiness in <i>Gossypium hirsutum</i> . <b>Functional Plant Biology</b> , 33: 1103–1113.
<b>CPST</b>	Neves, T.S.; Carpanezzi, A.A.; Zuffellato-Ribas, K.C. Marenco R.A. 2006. Enraizamento de corticeira-da-serra em função do tipo de estaca e variações sazonais. <b>Pesquisa Agropecuária Brasileira</b> , 41: 1699-1705
<b>CPST</b>	Ommeto, J. P. H. B.; Ehleringer, J.R.; Domingues, T.F.; Berry, J.A.; Higuchi, N.; Nardoto, G.B.; Martinelli, L.A. 2006. The stable carbon and nitrogen isotopic composition of vegetation in tropical forests of the Amazon Basin, Brazil. <b>Biogeochemistry</b> , v. 79, p. 251-274.
<b>CPST</b>	Silva, C. E. M.; Gonçalves, J. F. de C.; Feldpausch, T. R.; Luizão, F. J.; Morais, R. R. de & Ribeiro, G. de O. 2006. Eficiência uso dos nutrientes por espécies pioneiras crescidas em pastagens degradadas na Amazônia central. <b>Acta Amazonica</b> , v. 36, p. 503-512.
<b>CPST</b>	Tanaka, A. & Vieira, G. 2006. Autoecologia das Espécie Florestais em Regime de Plantio de Enriquecimento em Linha na Floresta Primária da Amazônia Central <b>Acta Amazonica</b> , 36 (2) 193-204.
<b>CPTA</b>	OLIVEIRA, M.K.S.; MARTINEZ-FLORES, H.E.; ANDRADE, J.S.; GARNICAROMO, M.G.; CHANG, Y.K. Use of pejobaye flour ( <i>Bactris gasipaes</i> Kunth) in the production of food pastas. <b>International Journal of Food Science and Technology</b> . Canada, v. 41, nº 8, p. 933-937, out. 2006. (ISSN 0950-5423).
<b>CPTA</b>	OLIVEIRA, A.N.; OLIVEIRA, L.A.; CHAGAS JÚNIOR, A.F.; ANDRADE, J.S. Enzimas hidrolíticas extracelulares de isolados de riz nativos da Amazônia Central. <b>Ciência e Tecnologia de Alimentos</b> . Campinas, v. 26, nº 2, p. 853-860, out-dez. 2006. (ISSN 0101-2061).
<b>CPTA</b>	FARIA, T. de J.; FERREIRA, R.S.; YASSUMOTO, L.; SOUZA, J.R.P. de; ISHIKAWA, N.K.; BARBOSA, A. de M. Antifungal activity f essential oil (eugenol chemotype) isolated from <i>Ocimum gratissimum</i> L. against phytopathogenic fungi. <b>Brazilian Archives of Biology and Technology</b> , 2006, (6). (ISSN-0365.0979)

## 1. IGPUB - Índice Geral de Publicações

<b>Coord.</b>	<b>Não Index SCI</b>
<b>CPAQ</b>	GANDEA, André Lima; ITUASSÚ, Daniel R.; PEREIRA-FILHO, Manoel; ROUBACH, Rodrigo; CRESCÊNCIO, Roger; CAVERO, Bruno Ad S. Pirarucu growth under different feeding regimes. <i>Aquacult Int.</i> (versão eletrônica). Brief communication. <a href="http://dx.doi.org/10.1007/s10499-006-9064-Z">http://dx.doi.org/10.1007/s10499-006-9064-Z</a>

<b>CPBA</b>	BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; <b>VOGT, R. C.</b> . Diet of Podocnemis unifilis (Testudines, Podocnemidae) During the Dry Season in the Middle-Solimões River, Amazonas.. Chelonian Conservation and Biology, 5, p. 270-275, 2006.
<b>CPBA</b>	BARRETO, A. S. ; <b>ROSAS, F. C. W.</b> . Comparative growth analysis of two populations of Pontoporia blainvillei on the Brazilian coast. Marine Mammal Science, v. 22, n. 3, p. 644-653, 2006.
<b>CPBA</b>	BATISTA, Jacqueline da Silva ; <b>Alves-Gomes, J. A.</b> . Phylogeography of Brachyplatystoma rousseauxii (Siluriformes - Pimelodidae) in the Amazon Basin offers preliminary evidence for the first case of homing for an Amazonian migratory catfish. Genetics and Molecular Research, v. 5, p. 723-740, 2006.
<b>CPBA</b>	CARVALHO, L. N. ; <b>ZUANON, J.</b> ; SAZIMA, Ivan . The almost invisible league: crypsis and association between minute fishes and shrimps as a possible defence against visually hunting predators. Neotropical Ichthyology, Brasil, v. 4, n. 2, p. 219-224, 2006.
<b>CPBA</b>	CARVALHO, Vinicius Tadeu de ; BONORA, Luceia ; <b>VOGT, R. C.</b> Bacchia pyburni. Herpetological Review, v. 37, p. 240, 2006.
<b>CPBA</b>	Dantas, J.O.; <b>Celso Morato Carvalho</b> & J.C. Vilar, 2006. Chaves para identificações dos vetores das principais zoonoses de I. Diptera. Biologia Geral e Experimental 6(2):31-54.
<b>CPBA</b>	Dantas, J.O.; <b>Celso Morato Carvalho</b> & J.C. Vilar, 2006. Chaves para identificações dos vetores das principais zoonoses de Sergipe. II. Hemiptera. Siphonaptera. Basomatophora. Biologia Geral e Experimental 6(2):55-78.
<b>CPBA</b>	Hilton, E. & <b>Cox Fernandes, C.</b> Sexual Dimorphism in " <i>Apteronotus bonapartii</i> (Castelnau, 1855) (Gymnotiformes: Apteronotidae). Copeia 2006 (4), pp. 826-833
<b>CPBA</b>	Kullander, Sven O. and <b>Ferreira, Efreim J. G.</b> 2006. A review of the South American cichlid genus <i>Cichla</i> , with descriptions of nine new species (Teleostei: Cichlidae). <i>Ichthyol. Explor. Freshwaters</i> , 17 (4): 289-398
<b>CPBA</b>	<b>Magalhães, C.</b> & Pimpão, D.M.: Catalogue of type specimens of invertebrates in the collection of the Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, Brazil. I. Acanthocephala, Nematoda, and Rotifera.

	<b>Revista brasileira de Zoologia</b> , 23 (3): 630-636. [Publicado: Setembro 2006]
<b>CPBA</b>	PAZIN, Victor Fernando Volpato ; MAGNUSSON, William Ernest ; <b>ZUANON, J.</b> ; MENDONÇA, Fernando Pereira de . Fish assemblages in temporary ponds adjacent to terra-firme streams in Central Amazonia. <i>Freshwater biology</i> (Print), Londres, v. 51, p. 1025-1037, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>PIECADE, M. T. F.</b> ; PAROLIN, Pia ; JUNK, W J . Phenology, fruit production and seed dispersal of <i>Astrocaryum jauari</i> (Arecaceae) i Amazonian black-water floodplains. <i>Revista de Biología Tropical</i> , v. 54, p. 1171-1178, 2006.
<b>CPBA</b>	PREVIATTELLI, Daniel ; <b>SANTOS-SILVA, E. N.</b> . <i>Argyrodiaptomus paggii</i> (Copepoda: Calanoida), a new Diaptomidae from the southern Brazilian Amazon. <i>zootaxa</i> , New Zealand, 2006.
<b>CPBA</b>	Ready, J. S., <b>Ferreira, E. J. G.</b> and Kullander, S. O. 2006. Discus fishes: mitochondrial DNA evidence for a phylogeographic barrier in the Amazonian genus <i>Symphysodon</i> (Teleostei: Cichlidae). <i>Journal of Fish Biology</i> 69 (Supplement B): 200–211
<b>CPBA</b>	RIBEIRO, Odirlene Marinho ; ZUANON, J. . Comparação da eficiência de dois métodos de coleta de peixes em igarapés de terra firme da Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> , v. 36, n. 3, p. 000-000, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>SANTOS, G. M.</b> ; <b>Zuanon, J.</b> . <i>Anostomoides passionis</i> , a new fish species from rio Xingu, Brasil (Characiformes: Anostomidae. <i>Zootaxa</i> (Online), v. 1168, p. 59/1168-68, 2006.
<b>CPBA</b>	AZIMA, Ivan ; CARVALHO, L. N. ; MENDONÇA, Fernando Pereira de ; <b>ZUANON, J.</b> . Fallen leaves on the water-bed: diurnal camouflage of three night active fish species in an Amazonian streamlet. <i>Neotropical Ichthyology</i> , Porto Alegre, RS, v. 4, n. 1, p. 119-122, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>Teixeira, A. S.</b> ; <b>Nakayama, C. M.</b> ; <b>Porto, J. I. R.</b> ; <b>Felberg, E.</b> Esterase-D and chromosome patterns in Central Amazon piranha ( <i>Serrasalmus rhombeus</i> ) at Lake Catalão (no prelo). <i>Genetics and Molecular Biology</i> , v. 29, n. 3, p. 498-502, 2006.
<b>CPBA</b>	TERAN, Augusto Fachin ; VOGT, R. C. ; THORBJARNARSON, John . Seasonal movements of <i>Podocnemis sextuberculata</i> (Testudines : Podocnemididae) in the Mamirauá Sustainable Development Reserve,

	Amazonas, Brazil. Chelonian Conservation And Biology, n. 1, p. 18-24, 2006.
<b>CPBA</b>	Valentim, Francisco Carlos de Souza; Falcão, J.N.; <b>Porto, J.I.R.</b> ; <b>Eliana Feldberg</b> 2006. Chromosomes of three freshwater stingrays (Rajiformes, Potamotrygonidae) from the rio Negro Basin, Amazon, Brazil. <i>Genetica</i> 128: 33-39. (ISSN 0016-6707)
<b>CPBA</b>	WITTMANN, F ; SCOENGART, Jochen ; PAROLIN, Pia ; WORBES, Martin ; <b>PIECADE, M. T. F.</b> ; JUNK, W J . Wood specific gravity of trees in Amazonian white-water forests in relation to flooding. <i>IAWA Journal</i> , v. 3, p. 255-266, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>UANON, J.</b> ; BOCKMANN, Flávio Alicino ; SAZIMA, Ivan . A remarkable sand-dwelling fish assemblage from central Amazonia, with c on the evolution of psammophily in South American freshwater fishes. <i>Neotropical Ichthyology</i> , Porto Alegre, RS, v. 4, n. 1, . 107-118, 2006.
<b>CPBA</b>	<b>ZUANON, J.</b> ; CARVALHO, L. N. ; SAZIMA, Ivan . A chamaeleon characin: the plant-clinging and colour-changing <i>Ammocryptocharax elegans</i> (Characidiinae: Crenuchidae). <i>Ichthyological Exploration of Freshwaters</i> , v. 17, p. 225-232, 2006.
<b>CPCA</b>	Clement, Charles R.; Higuchi, Niro. 2006. A floresta amazônica e o futuro do Brasil {The Amazon forest and the future of Brazil}. <i>Ciência e Cultura</i> , 58(3):44-49. (Brasil) On-line: <a href="http://cienciaecultura.bvs.br/pdf/cic/v58n3/a18v58n3.pdf">http://cienciaecultura.bvs.br/pdf/cic/v58n3/a18v58n3.pdf</a>
<b>CPEC</b>	VIDAL, Marcelo Derzi; <b>CINTRA, Renato</b> . Effects of forests structure components on the occurrence, group size and density of group of Bare-Face Tamarins ( <i>Saguinus bicolor</i> - Primata: Callitrichidae) in Central Amazonia. <i>Acta Amazonica</i> , v. 36, n. 2, p. 237-248, 2006.
<b>CPEC</b>	<b>CINTRA, Renato</b> ; MARUOKA, Adrianny; NAKA, Luciano. Abundance of two Dendrocincla Woodcreepers (Aves: Dendrocolaptidae) in tion to forest structure in Central Amazonia. <i>Acta Amazonica</i> , Manaus, v.36, n. 2, p. 209-220, 2006.
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Desmatamento na Amazônia: Dinâmica, impactos e controle. <i>Acta Amazonica</i> (no <i>prelo para out. de 2006</i> ) (aceito 21/03/06).
<b>CPEC</b>	FERREIRA, Savio J F ; <b>LUIZÃO, F. J.</b> ; MIRANDA, Sebastião A F ; SILVA, Maria Socorro R ; VITAL, Ana R T . Nutrientes na solução do sob em floresta de terra firme na Amazônia central submetida à extração seletiva de madeira. <i>Acta Amazonica</i> , Manaus, v. 36, n. 1, p. 59-68, 2006



<b>CPEC</b>	TREUHAF, Robert ; CHAPMAN, Bruce ; DUTRA, L. ; SANTOS, João Roberto dos ; GONÇALVES, Fábio ; MURA, José Cláudio ; <b>GRAÇA, P. M. L. A.</b> ; DRAKE, Jason . 3D forest structure analysis from optical and LIDAR data. <b>Ambiência</b> (UNICENTRO), v. 2, p. 111-119, 2006
<b>CPEC</b>	Vidal, M., D.& <b>R. Cintra</b> . 2006. Effects of forest structure components on the occurrence, group size and density of groups of bare-face tamarin ( <i>Saguinus bicolor</i> – Primates: Callitrichinae) in Central Amazonia. <b>Acta Amazonica</b> 36: 237-248.
<b>CPEN</b>	<b>Ferreira, R.L.M. &amp; J.A. Rafael</b> . Criação de imaturos de mutuca (Tabanidae, Diptera) utilizando briófitas e areia como substrato. <b>tropical Entomology</b> 35 (1): 141-144. 2006
<b>CPEN</b>	Martins, U.R., M.H. Galileo, A. Santos-Silva & <b>J.A. Rafael</b> . Cerambycidae (Coleoptera) coletados à luz a 45 metros de altura, no dossel da floresta amazônica, e a descrição de quatro espécies novas. <b>Acta Amazonica</b> 36(2):265-272. 2006
<b>CPEN</b>	Couceiro, S.R.M.; Forsberg, B.R.; <b>Hamada, N.; Ferreira, R.L.M.</b> 2006. The effects of an oil spill and domestic sewage release on the insect fauna of Cururu stream, Manaus, Amazonas, Brazil. <b>Brazilian Journal of Biology</b> 66 (1a): 35-44.
<b>CPEN</b>	Pepinelli, M, <b>Hamada, N.</b> & Trivinho-Strixino, S. 2006. <i>Simulium</i> ( <i>Notolepria</i> ) <i>cuasiexiguum</i> and <i>Simulium</i> ( <i>Chirostilbia</i> ) <i>obesum</i> larval description and new records of black fly species (Diptera: Simuliidae) in the States of São Paulo and Minas Gerais, Brazil. <b>Neotropical Entomology</b> 35 (5):698-704.
<b>CPEN</b>	<b>Oliveira, M.L.</b> 2006. Três novas espécies de abelhas da Amazônia pertencentes ao gênero <i>Eulaema</i> Lepeletier, 1841 (Hymenoptera: Apidae). <b>Acta Amazonica</b> 36(1): 126-128.
<b>CPEN</b>	<b>Oliveira, M.L.</b> 2006. Nova hipótese de relacionamento filogenético entre os gêneros de Euglossini e entre as espécies de <i>Eulaema</i> Lepeletier, 1841 (Hymenoptera: Apidae). <b>Acta Amazonica</b> 36(2): 273-286.
<b>CPEN</b>	<b>Ale-Rocha, R.</b> ; Alves, V. R. 2006. Descrição do macho de <i>Apophorhynchus flavidus</i> Williston e chave de identificação, baseada em machos, para espécies de <i>Apophorhynchus</i> Williston (Diptera, Ropalomeridae). <b>Revista Brasileira de Entomologia</b> , v. 50(3): 352-354.
<b>CPEN</b>	Silva, A. O.: <b>Ale-Rocha, R.; Rafael, J. A.</b> 2006. Bionomia dos estágios imaturos de duas espécies de <i>Peckia</i> (Diptera, Sarcophagidae) em suíno em decomposição em área de floresta no norte do Brasil). <b>Revista Brasileira de Entomologia</b> , v. 50(4): 000-000.
<b>CPEN</b>	Aguiar, N.O. ; Gualberto, T. L. ; <b>Franklin, E.</b> 2006. Medium-spatial scale distribution pattern of pseudoscorpionida (Arachnida) a gradient of soil, topography (Altitude and inclination) and soil factors in a Central Amazon forest Reserve. Brazil. <b>Brazilian Journal of Biology</b> , (Aceito), v. 66, n. 2, p. 791-802

<b>CPEN</b>	Franklin, E. ; Santos, E. M. R. ; Albuquerque, M.I.C. 2006. Diversity and distribution of Oribatid mites (Acari:Oribatida) in a Lowland rain forest of Peru and several environments of the Brazilians states of Amazonas, Roraima and Pará. Brazilian Journal of Biology, v. 66, 999-1020
<b>CPPN</b>	NUNOMURA, Rita de Cássia Saraiva ; SILVA, Ellen Cristi Costa da ; OLIVEIRA, Denilson Ferreira de ; GARCIA, Adrian Mello BOELONI, Jankerlene Neves ; NUNOMURA, S. M. ; POHLIT, Adrian Ma tin . In vitro studies of the anthelmintic activity of <i>Picrolemma spr ei</i> Hook. f. (Simaroubaceae).. Acta Amazonica, Manaus, v. 36, p. 327-330, 2006.
<b>CPPN</b>	PINTO, Ana Cristina da Silva ; PESSOA, Cláudia ; LOTUFO, L V Costa ; MORAES, M F ; MORAES, M O ; CAVALCANTI, B C ; NUNOMURA, S. M. ; POHLIT, Adrian Martin . In vitro citotoxicity of <i>Pothomorphe peltata</i> (L.) Miquel (Piperaceae), isolated 4-nerolidylcatechol and its semi-synthetic diacetyl derivative. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais, v. 8, p. 201-204, 2006.
<b>CPPN</b>	POHLIT, A. M., MACARI, P. A. T., PORTELA, C. N.. Antioxidant, cytotoxic and UVB-absorbing activity of <i>Maytenus guyanensis</i> Klotzch. (Cecropiaceae) bark extracts. Acta Amazonica. , v.36, p.513 - 518, 2006.
<b>CPPN</b>	POHLIT, Adrian Martin, PENA, E. A., PINTO, A. C. S., CHAVES, F. C. M.. Biomass production in cultivated <i>Pothomorphe peltata</i> Miq. (Piperaceae) as a function of harvest time in Manaus, Amazonas State, Brazil.. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais. , v.000, p.000 - 999, 2006.
<b>CPPN</b>	POHLIT, A. M., PINTO, A. C. S., PESSOA, C., COSTA-LOTUFO, I., MORAES, M. O., MORAES, M.E.A., CAVALCANTI, B. C., NUNO URA, S. M.. In vitro cytotoxicity of <i>Pothomorphe peltata</i> (L.) (Piperaceae), isolated 4-nerolidylcatechol and its semi-synthetic diacetyl derivative. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais. , v.000, p.000 - 999, 2006.
<b>CPPN</b>	NUNOMURA, R.C.S., SILVA, E. C. C., OLIVEIRA, D. F., GARCIA, A. M., BOELONI, J. N., NUNOMURA, S. M., POHLIT, Adrian Martin. In vitro studies of the anthelmintic activity of <i>Picrolemma sprucei</i> Hook. f. (Simaroubaceae). Acta Amazonica. , v.36, p.327 - 330, 2006.
<b>CPPN</b>	SARAIVA, R. C. G., PINTO, A. C., NUNOMURA, S. M., POHLIT, A. M.. Triterpenos e alcalóide tipo cantinona dos galhos de <i>Simaba polyphylla</i> (Cavalcante) W.W. Thomas (Simaroubaceae). Química Nova,v.28,p.264-268, 2006.
<b>CPPN</b>	AMORIM, R. C. DAS N., POHLIT, Adrian Martin. <i>Picrolemma sprucei</i> Hook. f.: Uso Tradicional, Princípios Ativos e seus Derivado Semi-sintéticos, Exploração Comercial e Econômica. Revista Fitos (ALANA . , v.2, p.19 - 26, 2006.
<b>CPPN</b>	POHLIT, A. M., PINTO, A. C., MAUSE, R. <i>Piper aduncum</i> L.: Planta pluripotente e fonte de substâncias fitoquímicas importantes. Revista Fitos (ALANAC). , v.2, p.7 - 18, 2006.
<b>CPPN</b>	HIDALGO, A. F., CHAVES, F. C. M., POHLIT, A. M., POHLI C. I. K.. Registro da 1ª Jornada Amazonense de Plantas Mediciniais. Revista Fitos (ALANAC), v.1, p.6 - 8, 2006
<b>CPPN</b>	SILVA, A. F., SAMPAIO, P. T. B., POHLIT, Adrian Martin, Propagação de <i>Tachia grandiflora</i> por Estaquia de Galhos. Revista Fitos (ALANAC). , v.2, p.0000 - 0001, 2006

<b>CPST</b>	Costa, L.A.; Higuchi, N.; Pinheiro Junior, J.R.; Gomes, L.N. 2006. Avaliação das áreas verdes públicas da cidade de Manaus: situação em 1991. <i>Caminhos da Geografia (UFU)</i> , v. 6, p. 1-10.
<b>CPST</b>	Camargo, J. L. C.; Ferraz, I. D. K. Procópio, L. 2006. Castanha-de-macaco – <i>Cariniana micrantha</i> Ducke <b>Informativo Técnico Rede de Sementes da Amazônia</b> (versão impresso: ISSN 1679-6500; versão on-line ISSN 1679-8058 <a href="http://www.rsa.ufam.edu.br">http://www.rsa.ufam.edu.br</a> ), Manaus-AM. Nº 15, 2p.
<b>CPST</b>	Higuchi, N. 2006. O desmatamento insustentável na Amazônia. <i>Ciência Hoje</i> , v. 39, p. 67-71
<b>CPST</b>	Prado-Oliveira, Maria da Conceição, Ferraz, I. D. K., Oliveira, Geraldo José. 2006. Dispersão e superação da dormência de sementes de <i>Parkia pendula</i> (Willd) Walp. (visgueiro) na Amazônia Central – AM Brasil. <b>Hoehnia</b> 33 (4) 485-493
<b>CPTA</b>	JESUS, R.S.; TENUTA-FILHO, A.; TORRES, R.P.; FAVARO, I. T. Caracterización Nutricional de Peces de la Amazonía. <b>INFOPECA INTERNACIONAL</b> , n. 28, Montevideo, outubro/dezembro 2006, p. 29-35.

<b>Coord.</b>	<b>Publicações em Revistas de divulgação nacionais/intern cionais</b>
<b>CPBA</b>	FILGUEIRAS, A. L. L. ; DUQUE, S. S. ; OLIVEIRA, P. ; M S. ; ESTEVES, W. ; <b>da SILVA, V. M. F.</b> , ROSAS, F. C. W. ; d’AFFONSECA NETO, J. A. ; SICILIANO, S. . Bacterial survey in captive Amazonian manatees indicates the presence of <i>Campylobacter</i> sp., a potentially harmful pathogen. <i>Sir news - Newsletter of the IUCN/SSC Sirenia Specialist Group</i> , St. Petersburg, FL, p. 6 - 7.
<b>CPEC</b>	SCAVONE, M. ; <b>MESQUITA, R. C. G.</b> . Um dia de trabalho da mulher. <b>Revista Claudia</b> .
<b>CPEC</b>	<b>VAL, A. L.</b> . Formação e fixação de recursos humanos - ações essenciais para a amazônia. <b>Ciência e cultura</b> , v. 58, p. 41 - 44, 31 jul. 2006.
<b>CPEC</b>	<b>ALMEIDA-VAL, V.M.F.</b> A Amazônia não é só paisagem. <i>In: Ciência e Cultura</i> , v. 58, no. 3, p.24-26, 31 Julho de 2006.

<i>CPEC</i>	<b>Barbosa, R.I. &amp; P.M. Fearnside.</b> 2000. Queima de Pastagens em Roraima, Amazônia Brasileira: Dinâmica de Curto Prazo os Nutrientes no Solo. <b>Boletim do Museu Integrado de Roraima</b> . 6: 9-16. [publicado em 2006].
<i>CPEC</i>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Belo Monte e a Polêmica das Hidrelétricas do Rio Xingu. <b>Ciência Hoje</b> No. 225 (abril de 2006).(aceito).
<i>CPEC</i>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2005. Desmatamento na Amazônia brasileira: História, índices e conseqüências. <b>Megadiversidade</b> 1(4): 113-123.
<i>CPEC</i>	<b>Fearnside, P.M. &amp; P.M.L.A. Graça.</b> 2006. O corte profundo na floresta: Reconstrução de estrada na Amazônia conectar trechos de floresta intocada a áreas de desmatamento. <b>Scientific American Brasil</b> 5(54): 10-11
<i>CPEC</i>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. A vazante na Amazônia e o aquecimento global. <b>Ciência Hoje</b> 38(231): 76-78.
<i>CPEC</i>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. A polêmica das hidrelétricas do rio Xingu. <b>Ciência Hoje</b> 38(225): 60-63
<i>CPEC</i>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Amazônia, grande desafio a ser enfrentado. <b>Visão Agrícola</b> 2(4): 14-17.
<i>CPEC</i>	<b>LUIZÃO, F. J. ; LUIZÃO, R C C .</b> O Projeto LBA e o fortalecimento do grupo de pesquisa Ciclos Biogeoquímicos. <b>Follah Amazonica</b> , Manaus -AM: INPA, v. 13, p. 5 - 8.
<i>CPST</i>	Higuchi, N. 2006. Estratégias para o setor florestal da Amazônia: antecipando-se à escassez. <b>Jirau</b> (Impresso), v. 14, p. 8-9.

<b>Coord.</b>	<b>LIVROS</b>
<i>CPBA</i>	Santos, G.M., Ferreira, E. & Zuanon, J. 2006. <i>Peixes Comerciais de Manaus</i> . IBAMA/AM. ProVárzea. Manaus. 144 p.
<i>CPBO</i>	MIRANDA, I. P. A; CASTILHO, F. A.; RABELO, A.. 2006. Guia de identificação das Palmeiras de Porto Trombetas, Orixim ná-Pará. 355p. ilustr. MRN/INPA/CNPq. (in press).
<i>CPCA</i>	<b>NODA, Hiroshi;</b> NODA, Sandra do Nascimento. Manejo dos recursos vegetais por populações tradicionais do Alto Solimões. In: KUBO, Rumi Regina; BASSI, Joana Braun; SOUZA, Gabriela Coelho de; ALENCAR, Nelson Leal; MEDEIROS, Patricia Muniz de;

	ALBUQUERQUE, Ulisses Paulino de (Org.). <b>Atualidades em Etnobiologia e Etnoecologia</b> . vol 3. Recife: Nupeea/Sociedade Brasileira de Etnobiologia e Etnoecologia, 2006.
<i>CPCA</i>	COSTA, S. S.; CARDOSO NETO, J.; NASCIMENTO, S. A. <b>METODOLOGIA QUANTITATIVA APLICADA ÀS CIÊNCIAS SOCIAIS</b> . Editora UEA/Manaus. 95p. CDU 303.023 e CDD 303.37.
<i>CPEC</i>	<b>VAL, A. L.</b> (Org.) ; <b>ALMEIDA-VAL, V. M. F.</b> (Org.) . The Physiology of Tropical Fishes.21. ed. San Diego -California: Elsevier - Academic Press, 2006. 634 p.
<i>CPEC</i>	LEITE, R. G. ; <b>FORSBERG, B. R.</b> ; BARTHEM, R. ; GOULDING, M. . Atlas das Larvas dos Bagres Balizadores. Peru: Amazon Conservation Association, 2006. v. 1. 158 p.
<i>CPEC</i>	<b>LIMA, Albertina Pimentel</b> ; <b>MAGNUSSON, William Ernest</b> ; MENIN, Marcelo; ERDTMANN, Luciana K;RODRIGUES, Domingos J; <b>KELLER, Claudia</b> ; HÖDL, Walter (eds). Guia dos Sapos da Reserva Adolpho Ducke - Amazônia Central /Guide to the frogs of Reserva Adolpho Ducke - Central Amazonia. Manaus: Attama, v. 3500. 168 p. 2006.
<i>CPEN</i>	Bentes, J.L.S.; Silva, N.M.; <b>Ronchi-Teles, B.</b> ; Veras, S. & Jansen, T. 2006. Citros: Pragas e doenças. Ed. UFAM – 50 p.
<i>CPCR</i>	Cunha, Hillândia Brandão da. Hidroquímica dos rios da Amazônia / Hillândia Brandão da Cunha; Domitila Pascoaloto.-Manaus: Governo do Estado do Amazonas; Secretaria de Estado da Cultura; CCPA, 2006. 127p. : il. ; 30 cm, CDD-551.483113.
<i>CPST</i>	Ferraz, Isolde D. Kossmann e Andreza Pereira Mendonça, 2006. Extração tradicional do óleo de andiroba. (Livreto ilustrado destinado aos extratores do óleo de andiroba) ISBN 85-903572-6-0) INPA, Manaus, Brasil. 26p

<b>Coord.</b>	<b>CAPÍTULOS</b>
<i>CPBO</i>	ABSY, M.L. 2006. O pólen das Angiospermas através do tempo: Terciário e Quaternário. In: Os avanços da Botânica no Início do século XXI: morfologia, fisiologia, taxonomia, ecologia e genética: Conferências Plenárias e Simpósios do 57º Congresso Nacional de Botânica. (Org.) Mariath, J.E.A. & Santos, R. P.: Porto Alegre: Sociedade Botânica do Brasil. P. 39-42.

<b>CPCA</b>	R. P. Miller, J. W. Penn, Jr., and <b>J. van Leeuwen</b> , 2006. Amazonian Homegardens: Their Ethnohistory and Potential Contribution to Agroforestry Development. In: Kumar, B.M. & Nair, P.K.R. (eds.). Tropical homegardens, a time-tested example of sustainable agroforestry. Dordrecht: Springer: 43-60. (Advances in agroforestry, volume 3)
<b>CPCA</b>	<b>Ferreira, S.A.N.</b> Pupunha, <i>Bactris gasipaes</i> Kunth in: I.D.K. Ferraz & J.L.C. Camargo (eds.) <i>Manual de sementes da Amazônia</i> . Fascículo 5, 12p. INPA, Manaus-AM.
<b>CPCA</b>	<b>Clement, Charles R.; Ferreira, Evandro J.L.;</b> Farias Neto, João T.; Santos, Ronaldo P. 2006. Mapeamento da distribuição geográfica e conservação dos parentes silvestres e raças primitivas de pupunha ( <i>Bactris gasipaes</i> ) {Geographic distribution and conservation of wild relatives and landraces of pejibaye}. In: Coradin, Lidio (Org.) <i>Parentes silvestres das espécies de plantas cultivadas</i> . Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Biodiversidade e Florestas, Brasília. pp. 38-41. (ISBN 85-7738-020-3)
<b>CPCA</b>	<b>Clement, Charles R.</b> 2006. Demand for two classes of traditional agroecological knowledge in modern Amazonia {Demanda na Amazônia moderna para dois classes de conhecimento agroecológico tradicional}. In: Posey, Darrell A.; Balick, Michael J. (Eds.). <i>Human impacts on Amazonia: the role of traditional ecological knowledge in conservation and development</i> . Columbia University Press, New York. pp. 33-50. (ISBN 0-231-10589-4)
<b>CPCA</b>	<b>Clement, Charles R.</b> 2006. Fruit trees and the transition to food production in Amazonia {Fruteiras e a transição a produção de alimentos na Amazônia}. In: Balée, William; Erickson, Clark L. (Eds.). <i>Time and Complexity in the Neotropical Lowlands: Studies in Historical Ecology</i> . Columbia University Press, New York. pp. 165-185. (ISBN 0-231-13562-9)
<b>CPCA</b>	NODA, Sandra do Nascimento; NODA, Hiroshi; MARTINS, Ayrton Luiz Urizzi. Agricultura Familiar na Várzea Amazônica: espaço de conservação da diversidade cultural e ambiental. In: SCHERER, Elenise; OLIVEIRA, José Aldemir de (Org.) <b>Amazônia: Políticas Públicas e Diversidade Cultural</b> . Rio de Janeiro: Garamond. 2006. p. 163-194.
<b>CPEC</b>	<b>LAURIOLA, V. M.</b> . De quem é o Monte Roraima ? Terras Indígenas e Unidades de Conservação entre os dilemas da conservação na Amazônia Brasileira. In: Roberto Araujo, Philippe Lena (Org.). Alternativas de desenvolvimento sustentável e sociedade na Amazônia. Belém: MPEG, 2006, v. , p. -.

<i>CPEC</i>	<b>LEMES, M. R.</b> ; DICK, C. W. ; GRIBEL, R. . Filogeografia e estrutura genética de populações de espécies florestais: implicações para a conservação e manejo.. In: Jorge Ernesto de Araújo Marath; Rinaldo Pires dos Santos.. (Org.). Os avanços da Botânica no início do século XXI: morfologia, fisiologia, taxonomia, ecologia e genética: conferências, plenárias e simpósios do 57 Congresso Nacional de Botânica.. Porto Alegre, RS: Sociedade Botânica do Brasil, 2006, v. , p. 120-123.
<i>CPEC</i>	<b>LUIZÃO, F. J.</b> ; TAPIACORAL, Sandra ; GALLARDOORDINOLA, Jorge ; SILVA, Guilherme C ; <b>LUIZÃO, Regina C C</b> ; TRUJILLOCABRERA, Lucerina ; WANDELLI, Elisa ; FERNANDES, Erick C M . Ciclos biogeoquímicos em agroflorestas na ..... In: Antonio C. Gama-Rodrigues; Nairam F. Barros; Emanuela F. Gama-Rodrigues; M. S. M. Freitas. (Org.). Sistemas Agroflorestais: Bases Científicas para o Desenvolvimento Sustentável. ..... Goytacazes, RJ.: Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, 2006, v. 1, p. 87-100.
<i>CPEC</i>	<b>MAGNUSSON, W. E.</b> . Homogenização biótica.. In: C F D Rocha; H G Bergallo; M Van Sluys; M A S Alves. (Org.). Biologia da Conservação: Essencias.. São Carlos: RIMA Editora, 2006, v. , p. 211-229.
<i>CPEC</i>	MOURÃO, Guilherme ; RIBAS, C ; <b>MAGNUSSON, W. E.</b> . Manejo da vida silvestre no Brasil.. In: C F D Rocha; H G Bergallo; M. Van Sluys; M A S Alves. (Org.). Biologia da Conservação: Essencias. São Carlos: RIMA Editora, 2006, v. , p. 459-477
<i>CPEC</i>	<b>Adalberto Luís Val</b> , Ana Cristina Leite Menezes, Márcio Soares Ferreira, <b>Maria de Nazaré Paula da Silva</b> , Roziete Mendes Araújo & <b>Vera Maria Fonseca de Almeida e Val</b> . Estresse em peixes: respostas integradas para a sobrevivência e a adaptação. In: Sanidade de Organismos Aquáticos no Brasil. Organizadora. Ângela Teresa Silva-Souza. Maringá-PR. ABRAPOA. 2006. pp. 211-228.
<i>CPEC</i>	<b>VAL, A. L.</b> ; <b>ALMEIDA-VAL, V. M. F.</b> . Tropical Environmental. In: Adalberto Luís Val; Vera Maria Fonseca de Almeida e Va ; David J. Randall. (Org.). The physiology of Tropical fishes. 21 ed. USA: ELSEVIER, 2006, v. 21, p. 01-38.
<i>CPEC</i>	BRAUNER, C. J. ; <b>VAL, A. L.</b> . Oxygen Transfer. In: Adalberto Luís Val; Vera Maria Fonseca de Almeida e Val; David J. Ran ll. (Org.). The Physiology of Tropical Fishes. 21 ed. USA: Elsevier, 2006, v. 21, p. 277-300

<b>CPEC</b>	<b>Val, A.L.; Almeida-Val, V.M.F.;</b> Randall, D.J. 2006. Tropical environment .In: The Physiology of Tropical Fishes. Eds. Adalberto Luís Val, Vera Maria Fonseca de Almeida e Val And David J. Randall. v. 21, p. 1-45.
<b>CPEC</b>	BRAUNER, C.J. and <b>VAL, A. L.</b> 2006. Oxygen transfer. In: The Physiology of Tropical Fishes. Eds: Adalberto Luís Val, Vera Maria Fonseca de Almeida e Val And David J. Randall. v. 21. 277-300
<b>CPEC</b>	<b>ALMEIDA-VAL, V.M.F.; CHIPPARI-GOMES, A. R. and LOPES, N. P.</b> Metabolic and Physiological Adjustments to Low Oxygen and High Temperature in Fish of the Amazon. Eds: Adalberto Luís Val, Vera Maria Fonseca de Almeida e Val And David J. Randall. v. 21. 2006, Pp.443-491
<b>CPEC</b>	Schlamadinger, B., L. Ciccarese, M. Dutschke, <b>P.M. Fearnside, S. Brown &amp; D. Mudiyarso.</b> 2005. Should we include avoidance of deforestation in the international response to climate change? pp. 675-691. In: P. Moutinho & S. Schwartzman (eds). <i>Tropical Deforestation and Climate Change</i> . Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia (IPAM), Belém, Pará, Brazil & Environmental Defense (EDF), Washington, DC, E.U.A. 131 p. ISBN 8587827-12-x
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M.</b> 2006. Mitigation of climatic change in the Amazon. pp. 353-375 In: W.F. Laurance and C.A. Peres (eds.) <i>Emerging Threats to Tropical Forests</i> . University of Chicago Press, Chicago, Illinois, U.S.A. 563 pp.
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M. 2006.</b> Fragile soils and deforestation impacts: The rationale for environmental services of standing forest as a development paradigm in Latin America. pp. 158-171. In: D.A. Posey & M.J. Balick (eds.) <u>Human Impacts on Amazonia: The Role of Traditional Ecological Knowledge in Conservation and Development</u> . Columbia University Press, New York, U.S.A. 366 pp. ISBN: <b>0-231-10588-6</b>
<b>CPEC</b>	<b>Fearnside, P.M. 2006.</b> O cultivo da soja como ameaça para o meio ambiente na Amazônia brasileira. p. 263-306 In: L. Forline & R. Murrieta (eds.) <i>Amazônia 500 Anos; O V Centenário e o Novo Milênio: Lições de História e Reflexões para uma Nova ra</i> . Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém, Pará.
<b>CPEN</b>	<b>Franklin, E.; Morais, J.W.</b> 2006 Soil Mesofauna in Central Amazon. In. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems. (Eds.) Moreira, F.M.S.; Siqueira, J.Q.; Brussaard, L. CABI Publishing. Oxfordshire, UK.p142-162.



<b>CPEN</b>	<b>Lopes, M.J.N.</b> 2006. Composição da entomofauna aquática em igarapés da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Tupé, Manaus, AM. <i>In: Edinaldo Nelson Santos-Silva; Fábio Marques Aprile; Veridiana Vizoni Scudeller; Sergio Melo (Orgs) Biotupé: Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural do Baixo Rio Negro, Amazônia Central.</i> Editora INPA, Manaus. p169-180
<b>CPST</b>	- Ommeto, J. P. H. B.; Ehleringer, J. R.; Domingues, T. F.; Berry, J. A.; Ishida, F. Y.; Mazzi, E.; <b>Higuchi, N.</b> ; Flanagan, L. B.; Nardoto, G. B.; Martinelli, L. A. The stable carbon and nitrogen isotopic composition of vegetation in tropical forests of the Amazon Basin, Brazil. <i>In: Martinelli, L.A. &amp; Howarth, R.W. (Org.). Nitrogen cycling in the Americas: Natural and anthropogenic influences and controls.</i> Dordrecht: Springer Academic Publisher, 2006, v. 1, p. 251-274

<b>Coord.</b>	<b>ANAIS</b>
<b>CPBA</b>	FILGUEIRAS, A. L. L. ; DUQUE, S. S. ; OLIVEIRA, P. ; M S. ; ESTEVES, W. ; da SILVA, V. M. F., ROSAS, F. C. W. ; d'AFFONSECA NETO, J. A. ; SICILIANO, S. . Bacterial survey in captive Amazonian manatees indicates the presence of <i>Campylobacter</i> sp., a potentially harmful pathogen. <i>Sir news - Newsletter of the IUCN/SSC Sirenia Specialist Group</i> , St. Petersburg, FL, p. 6 - 7.
<b>CPCA</b>	<b>Van Leeuwen, Johannes; Clement, Charles R.</b> 2006. O melhoramento genético de árvores agroflorestais se inicia com ensaios comparativos de materiais selecionados e não com um banco de germoplasma. VI Congresso Brasileiro de Sistemas Agroflorestais, 23-27 de Outubro de 2006, Campos dos Goytacazes, RJ. CDROM: pasta Biologia_Ecologia_ServicosAmbientais, arquivo trabalho219, 4p. (Resumo expandido)

<i>CPCA</i>	<p><b>Van Leeuwen, Johannes:</b> Revisão do manuscrito do livro em holandês <i>ROOKSIGNALEN, OP ZOEK NAAR DE LAATSTE VERBORGEN INDIANEN IN BRAZILIË</i> (Sinais de fumaça, a procura dos últimos índios isolados do Brasil) da autoria de Ineke Holtwijk (Amsterdam: Atlas, 2006, 368p.). (Agradecimentos para a revisão: p. 367)</p>
<i>CPCA</i>	<p>BEZERRA, Rosinalda Lima ; YUYAMA, Kaoru . Efeito do espaçamentos no crescimento de pupunheira na Amazonia Central. In: XLVI Congresso Brasileiro de Olericultura, 2006, Goiânia, GO. Horticultura Brasileira. Goiânia, Go : ABH, 2006. v. 24. p. 2168-217.</p>
<i>CPCA</i>	<p>BEZERRA, Rosinalda Lima ; YUYAMA, Kaoru . Efeito de espaçamento e adubação na produção de palmito de pupunheira na Amazô Central. In: XLVI Congresso Brasileiro de Olericultura., 2006, Goiânia, GO. orticultura Brasileira, Supremento CD Rom. Goiânia, GO : ABH, 2006. v. 24. p. 2172-2175.</p>
<i>CPCA</i>	<p>YUYAMA, Kaoru ; SOUSA, Andrey Luis Bruyns de ; COELHO, Elaine Cristian Sousa ; PEREIRA, Bianca Galucio ; FALCÃO, Newton Paulo de Souza . Efeito da Adubação em cobertura com uréia em 2 cultivares de milho no cerrado de Humaitá-AM. In: XVI Reunião Brasileira de Manejo e Conservação do sob e da água, 2006, Aracajú, SE. Novo Desefios do Carbono no Manjo Conservacionista, Resumos e Palestras.. Aracajú, SE : ABCS, 2006.</p>
<i>CPCA</i>	<p>YUYAMA, Kaoru ; SOUSA, Andrey Luis Bruyns de ; COELHO, Elaine Cristian Sousa ; PEREIRA, Bianca Galucio ; FALCÃO, Newton Paulo de Souza . Efeito da calagem e fosfatagem sobre produção e soja no cerrado de Humaitá-AM.. In: XVI Reunião Brasileira de Manejo e Conservaçã do solo e da água, 2006, Aracajú-SE. Novos Deasafios de Carbono no Manejo Conservacionista. Aracajú-SE : SBCS, 2006.</p>
<i>CPCA</i>	<p>YUYAMA, Kaoru ; SOUSA, Andrey Luis Bruyns de ; COELHO, Elaine Cristian de Sousa ; PEREIRA, Bianca Galúcio ; MENEZES, José Maria Thomaz ; LEANDRO, Raimundo Cajueiro . Rendimento de Milho nas Bordas e Centro da Parcela de um Experimento Realizado em Canutama AM. In: XXVICongresso Nacional de Milho e Sorgo., 2006, Belo Horizonte. Inovação para sistemas integrados de produção. Belo Ho izonte : ABMS,</p>

	2006.
<b>CPCA</b>	YUYAMA, Kaoru ; SOUSA, Andrey Luis Bruyns de ; COELHO, Elaine Cristian Sousa ; SILVA, I. A. ; PEREIRA, Bianca Galúci ; MENEZES, José Maria Thomaz ; LEANDRO, Raimundo Cajueiro . Cultivo de treze cultivares de milho em diferentes locais de plantio no Sul do Cerrado do Amazonas. In: XXVI Congresso Nacional de Milho e Sorgo, 2006, Belo Horizonte. Inovação para sistemas integrados de produção. Belo Horizonte : ABMS, 2006.
<b>CPCA</b>	YUYAMA, Kaoru ; SOUSA, Andrey Luis Bruyns de ; COELHO, Elaine Cristian Sousa ; SILVA, I. A. ; PEREIRA, Bianca Galúci ; MENEZES, José Maria Thomaz ; LEANDRO, Raimundo Cajueiro ; FALCÃO, Newton Paulo de Souza . Efeito da Época de Plantio e Cultivares de Milho no Cerrado de Humaitá-AM. In: XXVI Congresso Nacional de Milho e Sorgo, 2006, Belo Horizonte. Inovação para sistemas integrados de produção.. Belo Horizonte : ABMS, 2006.
<b>CPCA</b>	ANJOS, Jackelinny Stefanny da Silva dos ; YUYAMA, Kaoru . ESTUDO DE CRESCIMENTO DE CUPUAÇUZEIRO SUBMETIDOS A DIFERENTES CORREÇÕES DE SOLO E TIPOS DE ADUBAÇÃO EM MANAUS. In: Jornada CIENTÍFICA DO PIBIC/INPA, 15., 2006, Manaus, AM.. Anais.. Manaus, AM : INPA, 2006.
<b>CPCA</b>	Clement, C.R. 2006. Frutas Latino-americanas pouco utilizadas: Oportunidades para desenvolvimento rural {Underutilize Latin American fruits: Opportunities for rural development}. In: Antunes, L.E.C.; Raseira, M.C.B. (Eds). III Simpósio Nacional do Morango; II Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul; Palestras. Documentos 167:131-136, Embrapa Clima Temperada, Pelotas, RS, 07-10.11.06.

<b>CPCA</b>	Clement, C.R. 2006. A lógica do mercado e o futuro da rodução extrativista {Market logic and the future of extractivism}. In: Kubo, R.R.; Bassi, J.B.; Souza, G.C.; Alencar, N.L.; Medeiros, P.M.; Albuquerque, U.P. (Org.). <i>Atualidades em Etnobiologia e Etnoecologia</i> , vol. 3: 135-150. Nupeea, Sociedade Brasileira de Etnobiologia e Etnoecologia, Recife, PE. VI Simpósio Brasileira de Etnobiologia e Etnoecobgia, Porto Alegre, RS, 31.10-04.11.06.
<b>CPEC</b>	<b>OLIVEIRA, V. S.</b> ; OLIVEIRA, E. P. . Importância da diversidade vegetal sobre a riqueza de espécies de Collembola (Ellipura) e Formicidae (Hymenoptera). In: II Workshop de Avaliação Técnica e Científica, CTPetro Amazônia, 2006, Manaus. CD-ROM, 2006. v. 1. p. 01-04.
<b>CPEC</b>	<b>OLIVEIRA, E. P.</b> ; RODRIGUES, M. R. L. . Diversidade vegetal X diversidade de grupos da fauna do solo em áreas recuperadas com espécies florestais. In: II Workshop de Avaliação Técnica e Científica, CTPetro Amazônia, 2006, Manaus. CD-ROM, 2006. v. 1. p. 01-04.
<b>CPEC</b>	<b>LEAL FILHO, Niwton</b> ; SILVA, Charles L. Osawa da ; SENA, Juliana dos Santos . Efeito de desbaste em clareiras de flores a secundária sobre o estabelecimento de plantulas e chuva de sementes. In: 57 congresso Nacional de Botânica, 2006, Gramado, RS. Resumos do 57 Congresso Nacional de Botânica (CD ROOM). São Paulo : Sociedade Brasileira de Botânica, 2006. v. 1.
<b>CPEC</b>	SENA, J. DOS S. ; <b>LEAL FILHO, Niwton</b> ; EZAWA, H. K. H. . Variações temporais e espaciais no banco de sementes de uma floresta Tropical Úmida amazônica. In: 57 Congresso Nacional de Botânica, 2006, Gramado. Resumos do 57 Congresso Nacio I de Botânica (CD ROOM). São Paulo : Sociedade Brasileira de Botânica, 2006. v. 1
<b>CPEC</b>	EZAWA, H. K. H.; <b>LEAL FILHO, Niwton</b> ; SENA, J. DOS S.Avaliação do processo sucessional nas áreas sob recuperação emUrucu/AM. In: Resumos do II Workshop de avaliação Técnica Científica da Rede de Pesquisas CTPetro Amazônia, Finep/Petrobras, Manaus, AM, 27 a 30 de novembro de 2006. v. 1 (CD Room).

<i>CPEC</i>	<b>LEAL FILHO, Niwton</b> ; Leme, R.; SENA, J. DOS S Utilização do “top soil”da floresta no processo de recuperação de áreas degradadas em Urucu/AM. In: Resumos do II Workshop de avaliação Técnica Científica da Rede de Pesquisas CTPetro Amazônia, Finep/Petrobras, Manaus, AM, 27 a 30 de novembro de 2006. v. 1 (CD Room).
<i>CPEC</i>	<b>LAURIOLA, V. M.</b> . De quem é o Monte Roraima ? Terras Indígenas e Áreas Protegidas entre direitos e dilemas da conservação na Amazônia Brasileira. In: I Congreso Internacional de biodiversidad del Escudo Guyanes, 2006, Santa Elena de Uiaen. Anales del I Congreso Internacional de biodiversidad del Escudo Guyanes. Ciudad Bolivar : UNEG, 2006.
<i>CPST</i>	Mendonça, A. P. Ferraz, I. D. K. 2006. Efeito do dessecamento das sementes de andiroba (Carapa procera D. C. e Carapa guianensis Aubl.) no rendimento do óleo pelo método de extração tradicional no estado do Amazonas. <b>3 Congresso Brasileiro de Plantas Oleaginosas, Oleos, Gorduras e Biodiesel</b> , no periodo de 26 a 28 de julho de 2006; Lavras: UFLA ,722-727p. <i>Artigo completo em Anais de congresso</i>

### 3 - PPACI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional

#### COOPERAÇÃO INTERNACIONAL

Número	INSTITUIÇÕES COOPERANTES	STATUS DA COOPERAÇÃO (iniciada, finalizada, em andamento ou suspensa)?	MODALIDADE	ASSINATURA	VIGÊNCIA	VIGENTE (SIM OU NÃO)?	PROJETO (área de atuação/título)	RESUMO DO OBJETO	COORDENADOR (ou responsável)
1	Max-Planck Institute Für Limnology - MPI (Alemanha)	Em andamento	Convênio	29/jun/01	29/jun/08	SIM	Estudos sobre Limnologia e Ecologia na Amazônia Brasileira	Cooperação Técnico-Científica em Estudos sobre Limnologia e Ecologia na Amazônia Brasileira	Maria Teresa Fernandes Piedade
2	Smithsonian Institution (Estados Unidos da América)	Em andamento (através de Expedições Científicas)	Convênio	Data?	Data?	SIM	Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos florestais	Cooperação Técnico-Científica no Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos florestais	Regina Luizão
3	Instituto nacional de Pesquisas Espaciais - INPE (Brasil) e Agência Espacial Americana - NASA (Estados Unidos da América)	Em andamento (através de Expedições Científicas)	Convênio	Data?	Data?	SIM	Projeto Experimento de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera da Amazônia - LBA	Experimento LBA	Antônio Manzi
4	Instituto de Investigación da Amazonia Peruana - IIAP (Peru)	Iniciada	Ajuste Complementar	31/mar/2006	30/mar/2008	SIM	Capacitação de profissionais do IIAP em técnicas e métodos modernos de investigação de peixes amazônicos	Cooperação Técnico-Científica	Manoel Pereira Filho

5	Universidade Nacional da Amazônia Peruana - UNAP (Peru)		Convênio	Em negociação					Cooperação Técnico-Científica	José Antônio Gomes
6	Instituto de Pesquisa para o Desenvolvimento - IRD (França)		Convênio	Em negociação					Cooperação Técnico-Científica	Sônia Alfaia
7	Academia de Ciências para o Mundo em Desenvolvimento - TWAS	Em andamento (através de Cartas-Convite)	Convênio	Em negociação					Cooperação Técnico-Científica	Adalberto Val

### CARTAS-CONVITE

**TABELA 1. Lista das cartas-convite emitidas em 2004 cujos pesquisadores estendera sua visita ao INPA até 2006**

<i>Nº</i>	<i>Data</i>	<i>Pesquisador Convidado</i>	<i>Instituição de Origem</i>	<i>País</i>	<i>Data da chegada no INPA</i>	<i>Data da partida no INPA</i>	<i>Permanência (em meses)</i>	<i>Pesquisador do INPA Responsável</i>	<i>Projeto de Pesquisa</i>	<i>Coordenação de Pesquisa</i>	<i>Status da Visita</i>
1	27/8/2004	Catherine L. Bechtoldt	Southeastern Louisiana University	EUA	15/9/2004	15/9/2006	24	Dr. Mário Cohn-Haft	Programa das Coleções e Acervos Científicos do INPA - Curadoria de Aves	CPEC	Em andamento
2	27/10/2004	Tannia Andréa C. Marulanda	Universidade Santiago de Cali	Colômbia	15/1/2005	15/1/2006	12	Dr. Eloy Guillermo C. Bermúdez	Flebotómíneos (Diptera: Psychodidae) de florestas e áreas domiciliares e peridomiciliares em Manaus - AM	CPCS	Em andamento
3	22/11/2004	Maria Clara Uribe	INPA	Colômbia	1/1/2005	1/1/2006	12	Dr. Wilson Spironello	TEAM - Protocolo de armadilhas fotográficas	CPEC	Em andamento
4	22/11/2004	Delma Nataly Cateblanco Martinez	Fundacion Omacha	Colômbia	1/12/2004	1/12/2006	24	Dr. Fernando Rosas	Diversidade, Biologia e Conservação da Mastofauna Amazônica	CPBA	Em andamento

**TABELA 2. Lista das cartas-convite emitidas em 2005 cujos pesquisadores estendera sua visita ao INPA até 2006**

Nº	Data	Pesquisador Convidado	Instituição de Origem	País	Data da chegada no INPA	Data da partida no INPA	Permanência (em meses)	Pesquisador do INPA Responsável	Projeto de Pesquisa	Coord. de Pesquisa	Status da Visita
1	1/3/2005	Jeffrey Quintin Chambers	Tulane University	EUA	5/4/2005	5/4/2006	12	Dr. Niro Higuchi	Desenvolvimento de Espécies Arbóreas Seleccionadas em Florestas Manejadas e Não-Manejadas	CPST	Em andamento
2	8/4/2005	Maria Cecilia Corredor	Ohio State University	Colômbia	25/1/2005	1/1/2006	12	Dr. Bruce Forsberg	PIATAM III - Desenvolvimento de modelos de inundação e de deriva de petróleo na várzea ao longo do trecho Coari-Manaus	CPEC	Em andamento
3	2/6/2005	Luke Owles Fleming	Universidade da Pennsylvania	EUA	10/10/2005	12/11/2006	12	Dra. Ana Carla dos S. Bruno	Nhengatu - um estudo antropológico e lingüístico de suas variedades dialetais modernas	NPCHS	Em andamento
4	9/6/2005	Salvador Pueyo Puntí	Universidade Barcelona	Espanha	1/9/2005	31/8/2006	9	Dr. Philip Fearnside	Capacidade de Suporte e Impactos do Desenvolvimento	CPEC	Em andamento
5	29/7/2005	Torbjorn Hugaasen	University of East Anglia	Inglaterra	20/8/2005	20/8/2007	24	Dra. Maristerra Lemes e Dr. Rogerio Gribel	Ecologia Reprodutiva e Genética de Plantas Tropicais	CPBO e CPEC	Em andamento
6	6/7/2005	Jean-Louis Guillaumet	Laboratório Phanerogamie	França	1/11/2005	28/2/2006	4	Dra. Marlene Freita da Silva	Curso de PG em Botânica e Curso de PG em Ecologia - Ministrando a disciplina Fitogeografia da Amazônia no Contexto Global	CPBO	Em andamento
7	09/8/2005	Marcela Vásquez-Leon	University of Arizona	Colômbia	08/2005	12/2006	26	Dra. Ana Carla dos Santos Bruno	Pequenas Cooperativas Rurais na Amazônia Brasileira: Uma avaliação sócio-econômica e de sustentabilidade ambiental	NPCHS	Em andamento
8	11/8/2005	Jorge Ulises Gallardo Diaz	Universidade Nacional de La Amazonia Peruana	Peru	15/09/2005	15/02/2006	5	Dr. Niro Higuchi	Trabalhando com os resultados de pesquisas em manejo florestal sustentável para socializá-los junto aos professores de ensino fundamental e médio	CPST	Em andamento
9	11/8/2005	Judith Joana Espiritu Aguilar	Universidade Nacional de La Amazonia Peruana	Peru	15/09/2005	15/02/2006	5	Dr. Niro Higuchi	Trabalhando com os resultados de pesquisas em manejo florestal sustentável para socializá-los junto aos professores de ensino fundamental e médio	CPST	Em andamento
10	13/9/2005	Daniel Becerra Serrano	Fairleigh Dickinson University	Espanha	25/9/2005	30/7/2006	10	Dra. Vera Maria Ferreira da Silva	Projeto Boto, na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá (RDSM)	CPBA/LMA	Em andamento



11	29/11/2005	Araceli Brancho Núñez	Instituto Max-Planck de Química	Espanha	2/2/2006	30/6/2007	16	Dra. Maria Tereza Piedade	Uso de indicadores para estabelecer a dinâmica e o estado de conservação de áreas alagáveis na Amazônia	CPBA	Em andamento
12	29/11/2005	Günther Adolf Scheheske	Instituto Max-Planck de Química	Alemanha	2/2/2006	30/6/2007	16	Dra. Maria Tereza Piedade	Uso de indicadores para estabelecer a dinâmica e o estado de conservação de áreas alagáveis na Amazônia	CPBA	Em andamento
13	29/11/2005	Jürgen Kessel Méier	Instituto Max-Planck de Química	Alemanha	2/2/2006	30/6/2007	16	Dra. Maria Tereza Piedade	Uso de indicadores para estabelecer a dinâmica e o estado de conservação de áreas alagáveis na Amazônia	CPBA	Em andamento
14	29/11/2005	Sylvain Desmoulière		França	2006	2008	24	Dr. Arnaldo Carneiro Filho	Geoprocessamento aplicado à valorização de produtos florestais não madeiráveis	SIGLAB	Em andamento
15	28/11/2005	Nina Maria Knothe	Instituto Max-Planck de Química	Alemanha	1/2/2006	30/6/2007	16	Dra. Maria Tereza Piedade	Uso de indicadores para estabelecer a dinâmica e o estado de conservação de áreas alagáveis na Amazônia	CPBA	Em andamento
16	07/12/2005	Rolf Antonius de By	Twente University	Holanda	04/06/2006	06/06/2006	01	Dr. Célio Magalhães	PPBIO (coleções) Bio metados e Biodatabase.	CPBA	Em andamento

**TABELA 3. Lista das cartas-convite emitidas em 2006.**

Nº	Data	Pesquisador Convidado	Instituição de Origem	País	Data da chegada no INPA	Data da partida no INPA	Permanência (em meses)	Pesquisador do INPA Responsável	Projeto de Pesquisa	Coord.de Pesquisa	Status da Visita
1	17/01/2006	Mohammad Hossein Azizi Tabrizad	Tarbiat Modares University	Iran	01/06/2006	01/05/2008	16	Dra. Jerusa Andrade	Tecnologia, bioquímica e fisiologia pós-colheita de frutos da Amazônia.	CPTA	Finalizada
2	27/01/06	Lawrence Chukwunweikw Nwanna	Federal University of and Wildlife	Nigeria	01/06/06	01/09/06	3	Dr. Manoel Pereira Filho	Uso de ingredientes alternativos em reações extrusadas para peixes amazônicos em cultivo.	CPAQ	Não iniciada
3	06/02/06	Amy Louise Morrell	Science Systems & Applications	EUA	06/03/2006	16/03/2006	1	Dr. José Laurindo Campos dos Santos	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada
4	06/02/2006	Elizabeth Scott Nelson	Science Systems & Applications	EUA	09/03/2006	16/03/2006	1	Dr. José Laurindo Campos dos Santos	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada
5	09/02/2006	Keshavanath Perar	University of Fisheries	India	01/06/2006	01/09/2006	3	Dr. Manoel Pereira Filho	Uso de ingredientes alternativos em reações extrusadas para peixes amazônicos em cultivo.	CPAQ	Não iniciada
6	23/02/2006	Mariela Irene Romero Carpio	Instituto Nacional de Recursos Naturales - INRENA	Peru	10/04/2006	30/06/2006	2	Dra. Maristerra R. Lemes	Ecologia Reprodutiva e Genética de Plantas Tropicais.	CPEC	Em andamento
7	08/03/2006	John Walter Budney	Harvard University	EUA	20/03/2006	07/04/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada
8	08/03/2006	Daniel James Curran	Harvard University	EUA	20/03/2006	07/04/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada
9	23/03/2006	Erick Manuel Oblitas Mendonza	Universidad Nacional de La Amazonia Peruana - UNAP	Peru	15/04/2006	15/10/2006	6	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Em andamento
10	27/03/2006	Maarten Johannes Waterlo	Faculty of Earth and Life Sciences	Holanda	01/04/2006	30/04/2006	1	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada
11	27/03/2006	Leendert Adrian Bruijnzel	Faculty of Earth and Life Sciences	Holanda	01/04/2006	30/04/2006	1	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada

12	10/04/2006	Ricardo Monteiro D'ás Pas de Lacerda	University of Azores	Portugal	25/04/2006	30/01/2007	9	Dra. Vera Maria Ferreira da Silva	Diversidade e Biológica e conservação da mastofauna Amazônica.	CPBA	Em andamento
13	11/04/2006	Thomas Ankusar	University of Utah	EUA	01/07/2006	30/07/2006	1	Dra. Maristerra R. Lemes	Evolução de estratégias anti-herbivoria em folhas de Fabaceae com ênfase no gênero Inga.	CPEC	Finalizada
14	11/04/2006	Phyllis Dewing Coley	University of Utah	EUA	01/07/2006	30/09/2006	1	Dra. Maristerra R. Lemes	Evolução de estratégias anti-herbivoria em folhas de Fabaceae com ênfase no gênero Inga.	CPEC	Finalizada
15	12/04/2006	Amanda Sesser	Tulane University	EUA	15/06/2006	15/09/2006	3	Dr. Niro Higuchi	Trabalhando com os resultados de pesquisas de manejo florestal para socializá-los junto aos professores de ensino fundamental e médio.	CPST	Finalizada
16	12/04/2006	Matthew Robertson	University of New Orleans	EUA	15/06/2006	15/09/2006	3	Dr. Niro Higuchi	Trabalhando com os resultados de pesquisas de manejo florestal para socializá-los junto aos professores de ensino fundamental e médio.	CPST	Finalizada
17	12/04/2006	Jeffrey Q. Chambers	Tulane University	EUA	15/06/2006	15/07/2006	1	Dr. Niro Higuchi	Trabalhando com os resultados de pesquisas de manejo florestal para socializá-los junto aos professores de ensino fundamental e médio.	CPST	Finalizada
18	19/04/2006	Jean-Louis Guillaumet	Institut de Recherche pour le Développement – IRD	França	11/06/2006	02/07/2006	1	Dra. Albertina Pimentel	Fito geografia da Amazônia no contexto global.	CPBO	Em andamento
19	12/04/2006	Charles Eugene Zartman	Ducke University	EUA	20/04/2006	30/07/2006	3	Dr. José Eduardo Lahoza da Silva Ribeiro	Flora da Reserva Biológica do Uatumã – Amazônia Central.	CPBO	Em andamento
20	17/04/2006	Cláudia Vitell	École ENSTIB	França	10/05/2006	30/09/2006	4	Dr. Arnaldo Carneiro Filho	Impactos Hidrológicos do Desmatamento na Amazônia – Rio Tarumã.	SIGLAB	Em andamento
21	18/04/2006	Eric Atlas Davidson	The Woods Hole Research Center	EUA	10/05/2006	20/05/2006	1	Dr. Antonio Manzi	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera- Atmosfera na Amazônia.	LBA	Finalizada
22	14/05/2006	Mario Adeney	Ducke University	EUA	01/06/2006	30/09/2006	3	Dr. Mario Cohn-Haft	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções.	PCAC	Finalizada
23	14/05/2006	David Andrew Luther	University of North Carolina at Chapel Hill	EUA	21/05/2006	30/11/2006	6	Dr. Mario Cohn-Haft	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções.	PCAC	Finalizada

24	17/05/2006	Mario ni Boris	Laboratoire de Biologie de La Conservati on	Suíça	10/08/2006	10/08/2008	24	Dra. Cláudia Pereira de Deus	Conservação e manejo da biodiversidade na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piaçacu-Purus.	CPBA	Em andament o
25	31/05/2006	Isabelle Tritsch	École Supérieure d'Agriculture PURPAN - ESAP	França	01/07/2006	15/10/2006	4	Dr. João Ferraz	Plantios Agrícolas na Amazônia: Crescimento, Nutrição, Fertilidade e Microbiologia dos Solos.	CPST	Finalizada
26	06/06/2006	Colin John Brauner	University of British Columbia	EUA	03/08/2006	27/08/2006	1	Dr. Adalberto Luis Val	Peixes da Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade da água e como repositórios da biodiversidade.	CPEC	Finalizada
27	06/06/2006	Daniel William Baker	University of British Columbia	Canadá	03/08/2006	27/08/2006	1	Dr. Adalberto Luis Val	Peixes da Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade da água e como repositórios da biodiversidade.	CPEC	Finalizada
28	06/06/2006	Louise Jane Kuchel	University of British Columbia	Austrália	03/08/2006	27/08/2006	1	Dr. Adalberto Luis Val	Peixes as Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade da água e como repositórios da biodiversidade.	CPEC	Finalizada
29	06/06/2006	Linda Marie Hanson	University of British Columbia	Canadá	03/08/2006	27/08/2006	1	Dr. Adalberto Luis Val	Peixes da Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade da água e como repositórios da biodiversidade.	CPEC	Finalizada
30	06/06/2006	Donald C. Jackson	Brown University	EUA	03/08/2006	27/08/2006	1	Dr. Adalberto Luis Val	Peixes as Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade da água e como repositórios da biodiversidade.	CPEC	Finalizada
31	14/06/2006	Michael Roache	Monash University	Australia	20/09/2006	28/02/2007	5	Dr. William Ernest Magnusson	Programa de Pesquisa em Biodiversidade.	CPEC	Em andament o
32	06/06/2006	Angélica Adiatori	Università Sapienza de Roma	Itália	01/09/2006	28/02/2007	5	Dr. Edinaldo Nelson dos Santos Silva	BIOTUPÉ	CPBA	Em andament o
33	14/06/2006	Oliver Hawlitschek	Ludwig-maximilians Universität	Alemanha	01/10/2006	31/12/2006	2	Dr. Edinaldo Nelson dos Santos Silva	BIOTUPÉ	CPBA	Finalizada

34	14/06/2006	Alejandro Edward Jahn	University of Florida	EUA	21/06/2006	04/01/2007	6	Mario Cohn-Haft	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções.	PCAC	Em andamento
35	20/06/2006	Michael John Gilbert Hopkins	University of Oxford	Inglaterra	01/08/2006	31/07/2008	12	Dr. Célio Magalhães Filho	Programa de Pesquisa em Biodiversidade.	PCAC	Em andamento
36	28/06/2006	Rachele Nucci	Università de Firenze	Itália	05/01/2007	30/12/2008	24	Dra. Sonia Sena Alfaia	GUYAGROFOR.	CPCA	Não iniciada
37	29/06/2006	James Bruce Bell	Duke University	EUA	15/08/2006	15/07/2008	24	Dra. Cláudia Pereira de Deus	Conservação e Manejo da Biodiversidade na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piaçau-Purus.	CPBA	Em andamento
38	11/09/2006	Bart Kruijt	University and Research Centre	Holanda	25/09/2006	25/09/2008	24	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera-Amosfera na Amazônia.	CPEC	Em andamento
39	04/07/2006	Pieter Hendrik Verburg	Universiteit Amsterdam	Holanda	01/08/2006	01/08/2008	24	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera-Amosfera na Amazônia.	CPEC	Em andamento
40	04/07/2006	Albertus Johannes Dolman	Universiteit Amsterdam	Holanda	01/08/2006	01/08/2008	24	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera-Amosfera na Amazônia.	CPEC	Em andamento
41	04/07/2006	Maarten Johannes Waterloo	Universiteit Amsterdam	Holanda	01/08/2006	01/08/2008	24	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera-Amosfera na Amazônia.	CPEC	Em andamento
42	07/08/2006	W. Ronald Heyer	National Museum of Natural History - Smithsonian	EUA	06/08/2006	16/08/2006	1	Drs. Celso Morato de Carvalho, Ednaldo Nelson dos Santos Silva e Richard Vogt	Coleção de Anfíbios e Répteis, BIOTUPE, Componente de Coleções.	CPBA	Finalizada
43	27/07/2006	María Susana Alvarado Barrientos	Universiteit Amsterdam	EUA	30/08/2006	30/08/2008	24	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera-Amosfera na Amazônia.	CPEC	Em andamento
44	27/07/2006	Kasper Kok	University and Research Center	Holanda	30/08/2006	30/08/2008	24	Dr. Flávio Jesus Luizão	LBA: Experimento de Grande Escala da Biosfera-Amosfera na Amazônia.	CPEC	Em andamento
45	18/09/2006	Patrick Mathews	Universidad Nacional de la Amazonia	Peru	20/09/2006	20/09/2007	12	Dr. Celso de Oliveira Malta	Estudos Parasitológicos e Caracterização genética de peixes da	CPBA	Em andamento

		Delgado	Peruana						Amazônia.		o
46	08/08/2006	Yahara Andrea Bohorquez	Pontificia Universidad Javeriana	Colombia	14082006	14/12/2006	4	Dra.Vera Silva	Conservação e Manejo dos Mamíferos Aquáticos da Amazônia .	CPBA	Finalizada
47	16/08/2006	Catherine Louise Bechtoldt	Southeastern Louisiana University	EUA	15/09/2006	15/09/2008	24	Dr.Mario Cohn-Haft	Zoologia na Amazônia: Diversidade,Bio geografia e Co lções.	PCAC	Em andamento
48	28/08/2006	Stephen J. Walsh	University of North Carolina	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
49	29/08/2006	Peter C. Griffith	NASA/GSFC	EUA	02/10/2006	06/10/2008	1	Dr.Antonio Ocimar Manzi	Worshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
50	29/08/2006	Lucy R. Hutyrá	Harvard University	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr.Antonio Ocimar Manzi	Worshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
51	29/08/2006	Nathan Moore	Michigan State University	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr.Antonio Ocimar Manzi	Worshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
52	29/08/2006	John B. Miller	NOAA/ESRL/GMDR/GMDI	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr.Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
53	25/09/2006	François Bouvier		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel.	CPEC	Finalizada
54	25/09/2006	Cyril Caupenne		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel..	CEPC	Finalizada
55	25/09/2006	Etienne Gervasoni		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel	CPEC	Finalizada
56	25/09/2006	Guerpillon Olivier		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel .	CPEC	Finalizada

57	25/09/2006	Jaudoin Olivier		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel..	CPEC	Finalizada
58	25/09/2006	Lafont Jean Brice		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel..	CPEC	Finalizada
59	25/09/2006	Marie F. Perruchot		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel..	CPEC	Finalizada
60	25/09/2006	Noui Baïben		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra.Tânia M. Sanaïotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel..	CPEC	Finalizada
61	04/09/2006	David Philip Martin Zaks	University of Wisconsin Madison	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
62	04/09/2006	Holly Kristin Gibbs	University of Wisconsin Madison	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
63	04/09/2006	Jeffrey Quintin Chambers	Tulane University	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
64	06/09/2006	Scott Reid Saleska	University of Arizona	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
65	11/09/2006	Alexander Strickland P. Talikoff	Columbia University	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
66	11/09/2006	Inez Iau-Sheung Fung	University of California	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
67	11/09/2006	Allan Acott Denning	Colorado State University	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
68	11/09/2006	Ian Timothy Baker	Colorado State University	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
69	11/09/2006	Ruth Sarah Defries-Bajpai	Science Interdisciplinary Center	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
70	11/09/2006	Érica Akiko Howard	University of Wisconsin	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
71	11/09/2006	Geoffrey Graham Parker	Smithsonian Environmental Research Center	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada

72	11/09/2006	Cameron R. Turner	Universidade Indiana	EUA	15/11/2006	15/01/2007	2	Drs. José Antonio Alves Gomes e Cristina Cox Fernandes	Biologia Evolutiva de Peixes.	CPBA	Em andamento
73	11/09/2006	Winnie Waiking	Universidade Indiana	Canadá	15/11/2006	15/01/2007	2	Drs. José Antonio Alves Gomes e Cristina Cox Fernandes	Biologia Evolutiva de Peixes.	CPBA	Em andamento
74	11/09/2006	Gerald Troy Smith	Universidade Indiana	EUA	15/11/2006	15/01/2007	2	Drs. José Antonio Alves Gomes e Cristina Cox Fernandes	Biologia Evolutiva de Peixes.	CPBA	Em andamento
75	11/09/2006	Ângela Marie Dassow	University of Wisconsin	EUA	15/09/2006	20/10/2006	2	Dr. Richard C. Vogt	Avaliação do impacto do tráfego de navios que utilizam o porto da MRN, sobre a população de quelônios no rio Trombetas.	CPBA	Finalizada
76	15/09/2006	Stephen Charles Hagen	University of New Hampshire	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
77	15/09/2006	Michael William Palace	University of New Hampshire	EUA	02/10/2006	06/10/2006	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop Scaling Carbon Fluxes.	LBA	Finalizada
78	27/09/2006	Miriam Cornelia Baur	Zoo Duisburg	Alemanha	29/10/2006	22/11/2006	1	Dra. Vera Silva	Diversidade Biológica e Conservação da Mastofauna Amazônica.	CPBA	Finalizada
79	26/09/2006	Benjamin Rebreyend		França	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra. Tânia M. Samiotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel.	CPEC	Finalizada
80	26/09/2006	Claude Quinet	High School	Belgica	09/10/2006	31/10/2006	1	Dra. Tânia M. Samiotti	I Curso de Técnica de Movimentação em Dossel.	CPEC	Finalizada
81	16/10/2006	Mark Mulligan	King's College	Inglaterra	09/11/2006	16/11/2006	1	Dra. Claudia Keller	Gestão da Divisão dos Cursos de Pós-Graduação - DCPG	DCEC	Finalizada
82	03/11/2006	Angus McLeod	Brisbane City Council	Australia	08/12/2006	22/07/2007	7	Dr. William Ernest Magnusson	Programa de Pesquisa em Biodiversidade.	CPEC	Em andamento
83	03/11/2006	Judy Austin	Brisbane City Council	Australia	08/12/2006	22/07/2007	7	Dr. William Ernest Magnusson	Programa de Pesquisa em Biodiversidade.	CPEC	Em andamento
84	08/11/2006	Jacqueline Claire Giles	Murdoch University	Australia	24/11/2006	30/12/2006	1	Dr. Richard C. Vogt	Avaliação do impacto do tráfego de navios que utilizam o porto da MRN, sobre a população de quelônios no rio Trombetas.	CPBA	Finalizada
85	16/11/2006	Francis Louis Kahn	Institut de Recherche Pour Le	França	17/12/2006	08/01/2007	1	Ires Paula de Andrade Miranda	Estudo do potencial de biomassa de olagos das da Amazônia Central.	CPBO	Em andamento



			Development								
86	29/11/2006	Takahiro Segawa	National Institute of Polar Research	Japão	15/01/2007	15/02/2007	1	Dra. Maristerra R. Lemes e Dr. Rogério Gribel	Pesquisas sobre microorganismo liberados na atmosfera pela Floresta Tropical Amazônica.	CPEC	Não iniciada
87	29/11/2006	Takehide Ikeda	Tokyo Institute of Technology	Japão	15/01/2007	15/02/2007	1	Dr. Jorge Ivan Rebelo Porto	Programa de Pesquisa no Alto Rio Negro (Fronteiras)	CPBA	Não iniciada

### EXPEDIÇÕES CIENTÍFICAS

Ano	Coleta ou Remessa	Projeto	Coordenadores Estrangeiros	Coordenadores Brasileiros	Instituições Estrangeiras	País	Equipe estrangeira	Execução	Local da Coleta (UF)	Situação no CNPq
2003	Coleta	Dinâmica de dispersão de sementes e comunidades de dispersores em paisagens antropizadas da Amazônia brasileira	Kevina Vulinec	Albertina Pimentel Lima	Delaware State University	EUA	David John Melbourn, Kerin Hume	01/01/04 a 30/12/07	Pará, Acre e Amazonas	Concluído
2004	Coleta	Os efeitos da fragmentação da floresta no macaco cuxiú, <i>Chiropotes satanas</i>	Sarah Ann Boyle	Wilson Roberto Spironello	Arizona State University	EUA	Andrew Smith	22/05/04 a 30/08/06	Amazons	Encaminhado ASCIN em 28/07/05 para remessa ao MCT
2004	Coleta	O efeito da fragmentação florestal sobre dispersão de sementes e regeneração florestal na floresta da Amazônia	Ehine Hooper	Rita Mesquita	University of Illinois at Chicago	EUA	Henry F. Howe, Pierre Legendre	01/05/04 a 01/05/08	Amazons	Tramitação Final para PRORROGAÇÃO. Enviado à ASCIN para encaminhar ao MCT em 20/06/05
2004	Coleta	Ecologia florestal e dinâmica de comunidades naturais e fragmentadas na Amazônia central	Kyle Harms	Regina Luizão	Smithsonian Tropical Research Institute	EUA	Kyle Harms	20/10/04 a 20/10/08	Amazons	Concluído
2004	Coleta	Experimento BARCA - Balanço Atmosférico Regional de Carbono na Amazônia - LBA	Steven Charles Wofsy	José Antônio Alves Gomes	Harvard University	EUA	Alex Brian Guenther, Alexander E. Tsoyref, Alfram von Hoessle Bright, Ann Christine Steele, Araceli Bracho Nunez, Barbel Winterholler, Bernard Guy Lafleur, Bethany Ann Reed, Britton	01/12/04 a 01/12/07	Amazônia brasileira	Concluído

							Bruce Stephens, Bruce Channing Daube Jr., Christoph Gerbig, Dale Frederic			
2004	Coleta	O papel dos sistemas fluviais amazônicos no balanço regional e global de carbono - LBA	Linda Ann Deegan	Reynaldo Luiz Victoria	The Ecosystem Center, Marine Biological Laboratory, Wood Hole; School of Oceanography, University of Washington, Seattle; Cornell University, Itaca	EUA	Anna Beck Breuninger, Christie Lynn Hauper, Christopher Neill, Erin Elizabeth Ellis, Gordon William Holteriev, Jeffrey Edward Richey, Christopher Johannes Lehmann, Linda Ann Deegan, Mark Stephen Johnson, Rolf Erhart Aalto, Simone Rebecca Alin, Sonya Mari	01/12/04 a 01/12/07	Rondônia, Acre, Amazonas, Pará, Mato Grosso, Tocantins	Concluído
2004	Coleta	Dinâmica de ciclos biogeoquímicos em vegetação secundária na Amazônia - LBA- Ecologia, ND-02	Eric Atlas Davidson	Ricardo de Oliveira Figueiredo	Woods Hole Research Center, University of Georgia, NASA	EUA	Daniel Markevitz, Eric Atlas Davidson, Thomas Alan Stone, Ann Christine Steele, Bethany Ann Reed, Daniel Justin Hodkinson, Troy Patrick Beldini, Peter Collins Griffith	01/12/04 a 01/12/06	Amazonas	Concluído
2004	Coleta	Balanço de Carbono na Floresta Amazônica: Estudos de Integração, Influências não Periódicas e Efeito do Desmatamento Seletivo - LBA - Ecologia Grupo CD-03, CD-04, CD- 08, CD-10, TG-04, TG 07	Michael Maier Keller	Antonio Ocimar Manzi	USDA, Universidade de Albany, Universidade da Califórnia, SUNY, Smithsonian Institute, Harvard University, Colorado State University	EUA	Alexander Tsoyref, Alfram von Hoessle Bright, Bruce Channing Daube Junior, Bobby Harold Braswell, Christopher Eric Doughty, David Fitzjarrald, Edward Lloyd Read, Elaine Webster Gottlieb, Geoffrey Parker, Gregory Curtis Winston, James William Munger, Jess	01/12/04 a 01/12/07	Amazonas	Concluído

2004	Coleta	Composição e dinâmica da comunidade arbórea em fragmentos florestais e floresta contínua da Amazônia central - LBA	William Frederick Laurence	José Eduardo Ribeiro	Smithsonian Tropical Research Institute	EUA	William Frederick Laurence, Susan Gai Wariner Laurence	Data publicação da Portaria MCT até 31/12/06	Amaz nas	Solicitação INCLUSÃO aguarda decisão ASCIN/MCT para projetos LBA
2004	Coleta	Modelagem de Ecossistemas Terrestres - LBA-ECO TG-05	Marc Gerald Kramer	Claudio José Reis de Carvalho	California State University	EUA	Marc Gerald Kramer, Christopher Stuart Potter, Steven Alex Klooster, Ann Christine Steele, Bethany Ann Reed, Daniel Justin Hodgkinson, Troy Patrick Beldinni, Peter Collins Griffith, Josefine Jenet Durazo	01/2005 a 01/2006	Amazonas, Pará, Distrito Federal, Rondônia	Tramitação Final. Encaminhado para ASCIN em 12.04.05 para envio ao MCT
2004	Coleta	Modelo Económico na Escala da Bacia Amazônica para Projetar Mudanças de paisagens (LBA-Ecologia, LC-24)	Robert Toovey Walker	Eustáquio José Reis	Michigan State University, University of Florida, Columbia University	EUA	Alexander Strickland Pfaff, Cynthia Susanne Simmons, Robert Toovey Walker, Stephen George Perz, Stephen Peter Aldrich, Ann Christine Steele, Bethany Ann Reed, Daniel Justin Hodgkinson, Troy Patrick Beldini, Josefine Jenet Durazo, Peter Collins Griffith	17/12/04 a 31/01/06	Pará, Mato Grosso, Distrito Federal, Amaz nas	Concluído
2005	Coleta	Análises de múltiplas escalas com sensoriamento remoto na bacia Amazônica: aplicações às medições bioquímicas e modelagem - LBA	John M. Melack	Bruce Rider Forsberg	University of California	EUA	John M. Melack			Concluído
2005		Padrões de Casamento e do uso da Linguagem entre Imigrantes Indígenas Urbanas em São Gabriel da Cachoeira	Luke Owles Fleming	Ana Carla Dos Santos Bruno	University of Pennsylvania	EUA	Luke Owles Fleming	10/09/05 a 01/12/06	Amaz nas	Encaminhado aos ad hocs, FUNAI e Ministério da Defesa em 01/08/05

2005		Um fenômeno de terra preta: agricultura sustentável para a Amazônia e outras regiões?	James Fairhead	Charles R. University of Inglaterra	James Fraser, James Fairhead, Johannes Lehmann,	01/09/2005 a 01/09/2007	Amazônia	Concluído
2005		Ecologia alimentar do uacari-de-costas-douradas (Cacajao melanocephalus ouakary), no Parque Nacional do Jaú, Amazonas, Brasil.	Adrian Barnett	Wilson Roberto University of Inglaterra	Adrian A. Barnett	15/10/2005 a 30/01/2007	Amazônia	Concluído
2006		Respostas de comunidades de aves em fragmento florestais amazônicos ao dinamismo da paisagem.	Philip Stouffer	Mario Eric Cohn- Louisiana State University	EUA Philip Stouffer, Erik Ivan Kimberg Johnson.	01/06/2006 a 31/12/2010	Amazônia	Tramitação Final

#### 4 - PPACN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional – Convênios Nacionais Vigentes

##### LISTA DA COOPERAÇÃO NACIONAL VIGENTE

Nº	ASSINATURA	VIGÊNCIA	MODALIDADE	INSTITUIÇÕES PARCEIRAS	PROJETO	RESUMO DO OBJETO	COORDENADOR
1	30/12/1976	30 anos	Contrato de Comodato	Secretaria de Produção Rural do Estado do Amazonas – SEPROR		Ceder ao CNPq/INPA em comodato por 30 anos uma área de 15 hectares em Granja Experimental do Km 14, da Estrada Manaus/Itacoatiara.	
2	20/fev/01	05 anos	Convênio	Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura – IICA		Cooperação Técnico-Científica	
3	24/fev/01	5 anos	Convênio	Cooperativa Mista Efigênio Salles		Conjugação de esforços e meios materiais para execução de Projetos e experimentos Florestais em áreas degradadas pertencentes à convenente.	
4	4/abr/01	05 anos	Convênio	Universidade Estadual do Maranhão – UEMA		Cooperação Técnico-Científica	
5	25/abr/01	05 anos	Convênio	Fundação Rede Amazônica		Cooperação técnico-científica e educacional para troca de informações e conjugação de esforços e experiências por seus técnicos, planejamento de programas, projetos, atividades de pesquisa, extensão, ensino, treinamentos e aprimoramentos de recursos humanos.	
6	3/mai/01	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Pará – UFPA		Cooperação técnico-científica para implantar e viabilizar o curso de Especialização em Biologia Ambiental, executar consultoria técnica e científica	
7	8/8/2001	05 anos	Convênio	Cunhã Hotel Rio Pretense		Cooperação técnica-científica visando conjugação de esforços no sentido de proteger, fiscalizar e	

8	18/10/2001	05 anos	Convênio	Sociedade Civil para Pesquisa e Conservação da Amazônia - SAPECA	sinalizar a Reserva Biológica Walter Egler.	Cooperação Técnico-Científica.	
9	25/10/2001	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Ceará-UFC.		Cooperação Técnico-Científica	
10	29/10/2001	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Santa Catarina-UFSC.		Cooperação técnico-científica e cultural e promoção do intercâmbio de pessoal docente e técnico para treinamento especializado.	
11	4/12/2001	05 anos	Convênio	Universidade de São Paulo - USP, por meio do Instituto de Ciências Biomédicas - ICB		Cooperação acadêmica na área da biodiversidade do vírus respiratório	
12	4/12/2001	05 anos	Convênio	Universidade Estadual de Feira de Santana – UEFS		Cooperação Técnico-Científica	Joaquim dos Santos
13	12/12/2001	05 anos	Convênio	Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária – INCRA		Cooperação Técnico-Científica	
14	26/12/2001	05 anos	Convênio	Prefeitura Municipal de Ouro Preto do Oeste – RO		Cooperação Técnico-Científica	
15	5/5/2002	05 anos	Convênio	Centro de Pesquisa Renato Archer – CENPRA		Cooperação Técnico-Científica na área de informática	
16	4/6/2002	04 anos	Convênio	Universidade Estadual do Amazonas – UEA		Reciprocidade para desenvolver programas, projetos, atividades pesquisas de interesse acadêmico, formação, capacitação e treinamento de recursos humanos, e orientação de dissertações e teses	
17	10/6/2002	05 anos	Convênio	Mineração Taboca e Logos Pro-Saúde		Cooperação técnico-científica, para levantamento da fauna de flebotomos, especialmente de vetores comprovados de leishmaniose no município de Presidente Figueiredo	
18	18/6/2002	05 anos	Convênio	Fundação de Medicina Tropical – FMT		Cooperação Técnico-Científica	
19	12/7/2002	05 anos	Convênio	Prefeitura Municipal de Pauini – AM		Cooperação Técnico-Científica	
20	15/7/2002	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Rondônia – UNIR		Cooperação Técnico-Científica	
21	16/7/2002	05 anos	Convênio	Escola Agrícola Federal de Manaus		Cooperação Técnico-Científica	
22	20/7/2002	05 anos	Convênio	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Implementação e Operacionalização do Projeto TEAM	Edinaldo Nelson
23	8/8/2002	05 anos	Convênio	Instituto Natureza do Tocantins – Naturatins		Cooperação Técnico-Científica	
24	28/8/2002	05 anos	Convênio	Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica – FUCAPI		Intercâmbio técnico-científico e prestação de serviços nas áreas de certificação metodológicas, informação tecnológica, especialização de recursos humanos, utilização conjunta de equipamentos, laboratórios e bibliotecas	Hilândia Brandão da Cunha
25	3/9/2002	05 anos	Convênio	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - IDSM		Cooperação Técnico-Científica	
26	9/9/2002	05 anos	Convênio	Fundação Universidade de Tocantins		Cooperação Técnico-Científica	
27	11/9/2002	05 anos	Convênio	Conselho Geral da Tribo Sateré-Mawé – CGTSM		Cooperação Técnico-Científica	
28	17/10/2002	05 anos	Convênio	Águas do Amazonas S.A.		Cooperação Técnico-Científica	Newton de L. A. Santos
29	29/10/2002	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Acre – UFAC		Cooperação Técnico-Científica	
30	31/10/2002	05 anos	Convênio	Associação dos Amigos para a Proteção ao Peixe-Boia da Amazônia – AMPA		Cooperação Técnico-Científica	Diretoria
31	11/11/2002	04 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Conselho Nacional para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPQ, Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA, a Universidade Federal do Amazonas - UFAM, Fundação de Apoio Institucional Rio		Convênio de Cooperação Técnico-Científica	

				Solimões - UNISOL.			
32	18/11/2002	05 anos	Convênio	Fundação Educacional de Lavras - FELA		Cooperação Técnico-Científica entre INPA e a UNILAVRAS	
33	22/11/2002	05 anos	Convênio	Fundação Centro de Referência em Tecnologia Inovadora - CERTI		Cooperação Técnico-Científica	
34	28/11/2002	05 anos	Convênio	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA - Marabá/PA		Cooperação Técnico-Administrativa entre o INPA e o IBAMA - Marabá/PA	
35	5/12/2002	05 anos	Convênio	Associação Comercial do Amazonas - ACA		Cooperação comercial entre o INPA e a ACA	Wanderli Tadei
36	1/1/2003	05 anos	Convênio	Fundação Universidade do Vale do Itajaí - UNIVALE		Intercâmbio didático, científico e cultural em nível de graduação e pós-graduação, bem como realização de projetos conjuntos de pesquisa, de desenvolvimento tecnológico, cultural extensão	Elsa Hardy
37	10/3/2003	05 anos	Convênio	Centro de Ensino Superior Nilton Lins		Cooperação Técnico-Científica, visando à concessão de bolsas de estudo a servidores do INPA, vagas para os acadêmicos realizar estágios.	Elsa Hardy
38	21/4/2003	05 anos	Convênio	Sociedade de Desenvolvimento Cultural do Amazonas LTDA - SODECAM		Cooperação Técnico-Científica	
39	23/4/2003	05 anos	Convênio	Centro Universitário Luterano de Manaus - ULBRA		Concessão de descontos nas mensalidades a serem pagas por servidores do INPA, vagas para a realização de estágios para alunos dessa Instituição.	Elsa Hardy
40	24/4/2003	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Lavras - UFLA		Cooperação Técnico-Científica	
41	28/4/2003	05 anos	Convênio	Fundação Bráulio de Andrade Loretto - BAL		Cooperação Técnico-Científica	
42	29/5/2003	60 meses	Convênio	Sociedade Unificada Paulista de Ensino Renovado Objetivo - Superior UNIP		Conceder desconto nas parcelas mensais em que é dividida a anuidade nos cursos de graduação oferecidos pela UNIP aos servidores do INPA e possibilitar estágios acadêmicos aos acadêmicos da UNIP no INPA	Elsa Hardy
43	18/8/2003	05 anos	Convênio	Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM		Cooperação Técnico-Científica	
44	17/9/2003	05 anos	Convênio	Instituto de Ensino Superior da Amazônia - Martha Falcão		Cooperação Técnico-Científica	
45	18/9/2003	05 anos	Convênio	Associação dos Servidores do INPA - ASSINPA		Conjugação de esforços para a elaboração, implantação e manutenção de programas sócio-educativos, assistenciais, e recreativos voltados aos servidores do INPA, além do repasse das consignações averbadas em folha de pagamento.	
46	17/10/2003	05 anos	Convênio	Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Cooperação técnico-científica, visando: a) a conservação, preservação, aprimoramento e ampliação do patrimônio científico, histórico, natural, paisagístico e cultura do INPA.	Elizabeth Afonso Gusmão
47	18/10/2003	05 anos	Convênio	Instituto Amazônia		Colaboração e fortalecimento institucional entre os parceiros, com vistas à execução, no âmbito da Área de Proteção Ambiental do Tapuruquara - Santa Isabel do Rio Negro, Amazonas e da Reserva Biológica do ABUFARI - REBIO ABUFARI, no Estado do Amazonas, áreas sob gerência do Instituto Amazônia, de projetos, ações, e atividades nas áreas de: 1) Conservação	

						da fauna e flora; 2) Capacitação de recursos humanos; 3) Pesquisa, desenvolvimento e divulgação da fauna e flora da região; 4) Simbiose entre a cultura, hábitos regionais e a economia local auto-sustentável.	
48	20/10/2003	05 anos	Acordo de Cooperação Técnica	Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia - CENSIPAM		Intercâmbio de informações, infra-estrutura e recursos humanos para apoio às atividades e projetos comuns	Lúcia Helena Rapp Py-Daniel
49	30/12/2003	05 anos	Convênio	Materdei Administradora Hospitalar LTDA		Cooperação técnico-científica para realização de pesquisas, ensino, descontos nas mensalidades, intercâmbio de informação, realização de estágios curriculares, desenvolvimento de prestação de serviços cooperativos.	
50	28/1/2004	05 anos	Convênio	Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais – CPRM		Cooperação Técnico-Científica	
51	30/1/2004	05 anos	Convênio	Serviço de Comunicação da Amazônia – SCAM		Cooperação Técnico-Científica	
52	10/3/2004	05 anos	Convênio	Instituto Euvaldo Lody – IEL		Cooperação Técnico-Científica	
53	25/3/2004	05 anos	Contrato de Licença	Centro de Pesquisa Renato Archer – CENPRA		Cessão ao INPA de um programa executável do software que implementa o Sistema de Informações Gerenciais e Tecnológicas-SIGTEC.	
54	25/3/2004	05 anos	Convênio	Centro de Pesquisa Renato Archer – CENPRA		Ceder ao INPA o programa executável de software	
55	25/5/2004	03 anos	Convênio	Instituto do Bambu		Cooperação técnico-científica abrangendo atividades de pesquisa, desenvolvimento, formação e treinamento de recursos humanos, absorção e transferência de tecnologias.	
56	1/7/2004	03 anos	Convênio	Prefeitura Municipal de Barcelos – AM		Cooperação Técnico-Científica	
57	6/7/2004	05 anos	Convênio	Fundação de Medicina Tropical de Tocantins – FMT		Cooperação Técnico-Científica	
58	21/7/2004	03 anos	Convênio	Universidade Federal de Pernambuco – UFPE		Cooperação Técnico-Científica	
59	19/8/2004	05 anos	Convênio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA (Roraima)		Cooperação Técnico-Científica	
60	27/8/2004	05 anos	Convênio	Conselho Indígena de Roraima – CIR		Cooperação Técnico-Científica	
61	28/9/2004	05 anos	Convênio	Fundação Estadual de Política Indigenista – FEPI		Cooperação Técnico-Científica	
62	29/9/2004	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Roraima		Cooperação Técnico-Científica	
63	18/10/2004	05 anos	Acordo Multilateral	Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ		Desenvolvimento da Área de Saúde na Região Amazônica, cooperação técnico-científica.	
64	22/10/2004	05 anos	Convênio	Associação Brasil SGI-BSGI		Cooperação Técnico-Científica	Neusa Hamada
65	29/10/2004	05 anos	Convênio	Fundação Djalma Batista – FDB		Cooperação Técnico-Científica	
66	3/11/2004	02 anos	Convênio	Microbial – Laboratório de Análises Físico-Químicas e Microbiológicas		Cooperação Técnico-Científica	
67	5/11/2004	05 anos	Convênio	Qt. Consultoria Farmacêutica LTDA		Cooperação Técnico-Científica	
68	22/11/2004	02 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões – UNISO, Universidade Federal do Amazonas – UFAM, Universidade Federal do Rio de Janeiro/Coordenação dos Programas de Pós Graduação de Engenharia, Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia – INPA, Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica – FUCAPI, Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRÁS	Monitoramento das áreas de atuação da Petrobrás: Potenciais impactos e riscos ambientais da indústria do petróleo e gás no	Transferência de recursos para execução do projeto	

69	22/11/2004	02 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISO, Universidade Federal do Amazonas - UFAM, Universidade Federal do Rio de Janeiro/Coordenação dos Programas de Pós Graduação de Engenharia, Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia - INPA, Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica - FUCAPI, Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRÁS	Amazonas Monitoramento das áreas de Atuação da Petrobrás: Potenciais impactos e riscos ambientais da indústria do petróleo e gás no Amazonas	Transferência de recursos para execução do projeto	
70	14/12/2004	10 anos	Convênio	Universidade Federal de Viçosa - UFV		Fornecer condições básicas para a realização de estágios	
71	17/12/2004	24 meses	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos FINEP, Fundação Djalma Batista - FDB	Modernização e Recuperação das Instalações Elétricas, Hidráulicas e de Tratamento de Efluentes Ligadas aos Laboratórios do INPA	Transferência de recursos para execução dos projetos	José Antônio Alves Gomes
72	20/12/2004	24 meses	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISO, Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM, Universidade Federal do Amazonas - UFAM	Programa de Biodiesel para o Amazonas	Execução do Projeto "Programa de Biodiesel para o Amazonas"	
73	21/12/2004	02 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação Djalma Batista - FDB	Consolidação do centro de excelência em biotecnologia no INPA: ensino e pesquisa na Amazônia Ocidental	Transferência de recursos para execução dos projetos	José Antônio Alves Gomes
74	22/12/2004	05 anos	Convênio	Universidade de São Paulo - USP, no interesse da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos		Conceder estágios à alunos regularmente matriculados na USP.	
75	27/12/2004	05 anos	Protocolo de Intenções	Universidade Federal do Maranhão - UFMA		Fornecer condições básicas para a realização de estágios	Esa Hardy
76	2/1/2005	05 anos	Convênio	Manaus Energia		Cooperação Técnico-Científica	
77	3/1/2005	05 anos	Convênio	Bioamazonia		Cooperação Técnico-Científica	
78	4/1/2005		Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Dinâmica de Clareiras sob Impacto de Exploração Madeireira	Regulamentar as condições para execução do projeto	
79	4/1/2005		Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Tecnologia de Regeneração Artificial em	Regulamentar as condições para execução do projeto	



					Clareiras Abertas pela Exploração e Transporte de Petróleo e Gás Natural		
80	4/1/2005		Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Análise de Sensibilidade Ambiental, Modelagem e Prevenção de Impactos	Regulamentar as condições para execução do projeto	
81	5/1/2005	05 anos	Convênio	Centro de Biotecnologia da Amazônia – CBA, Centro Federal de Educação Tecnológica do Amazonas – CEFET, Centro Tecnológico do Pólo Industrial de Manaus – CTPIM, Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica – FUCAPI, Fundação Rede Amazônica – FRAM, Instituto de Tecnologia Genius – GENIUS, Superintendência da Zona Franca de Manaus – SUFRAMA, Operadora de Telecomunicações – TELEMAR, Universidade Federal do Amazonas – UFAM, Universidade Estadual do Amazonas - UEA		Implantação e sustentação da Rede Metropolitana de Manaus (ReCoM)	
82	5/1/2005	05 anos	Convênio	Secretaria de Estado da Educação e Qualidade do Ensino – SEDUC		Cooperação Técnico-Científica	
83	1/2/2005	04 anos	Convênio	Universidade de São Paulo – USP, no interesse Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ		Conceder estágios à alunos regularmente matriculados.	
84	16/2/2005	05 anos	Convênio	Associação de Desenvolvimento Comunitário de Mamirão		Cooperação Técnico-Científica	Elsa Hardy
85	18/2/2005	24 meses	Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Rede 3 Âncora	Cooperação Técnico-Científica	
86	22/2/2005		Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Caracterização e Análise da Dinâmica do Solo	Regulamentar as condições para execução do projeto	
87	1/3/2005	05 anos	Convênio	Fundação ULBRA – TO		Convênio de Cooperação Técnico-Científica	
88	30/3/2005	12 meses	Convênio	Museu Paraense Emílio Goeldi - MPEG, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA, Fundação Djalma Batista - FDB, Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP(CT - PETRO), PETROBRAS	Projeto Cooperativo CT-PETRO AMAZÔNIA - Administração da Rede Brasileira; Projeto DICLA/PTI - Dinâmica de Clareiras sob Impacto da Exploração Petrolífera; Projeto Cooperativo PT2	Regulamentar as condições para execução dos projetos	

					- Tecnologia de Regeneração Artificial em Clareiras Abertas pela Exploração e Transportes de Petróleo e Gás Natural; Projeto Cooperativo P12 - Caracterização e Análise Dinâmica do Solo; Projeto Cooperativo P13 - Análise da Sensibilidade Ambiental, Modelagem e Previsão de Impactos		
89	3/5/2005	05 anos	Convênio	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA		Cooperação técnico-científica para implementação do PPBio	
90	5/5/2005	05 anos	Convênio	Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – SECT		Cooperação Técnico-Científica visando o estabelecimento de pesquisas tecnológicas no Estado do Amazonas	
91	9/5/2005	05 anos	Convênio	Instituto Cultural de Ensino Superior do Amazonas - ESBAM		Cooperação Técnico-Científica	
92	18/5/2005	12 meses	Convênio	Fundação Universidade do Amazonas/Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Ampara à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – SECT, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISOL		Cooperação para interligar instituições e órgãos governamentais associados através de uma Rede Metropolitana de Ensino e Pesquisa da Cidade de Manaus.	
93	25/5/2005	05 anos	Convênio	Angrhamazonica		Cooperação técnico-científica	Claudia Blair
94	1/6/2005	05 anos	Convênio	Moto Honda da Amazônia		Cooperação Técnico-Científica visando possibilitar a difusão do conhecimento científico ambiental para alunos do ensino fundamental, estimular interesse pela pesquisa, promover atividades didáticas	Maria Inês Gasparetto Higuchi
95	3/6/2005		Termo Aditivo	Fundação Universidade do Amazonas/Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Ampara à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – SECT, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões – UNISOL, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA	Convênio 01/2005	Fazer-se cumprir pelos Partícipes o previsto no convênio nº 01/2005, bem como o comprometimento dos mesmos no sentido de oferecer em contrapartida os bens e serviços descritos no Plano de Trabalho.	
96	18/7/2005	1 ano	Convênio	Fundação de Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia de Roraima - FEMACT		Cooperação Técnico-Científica	
97	11/8/2005	1 ano	Convênio	Secretaria do Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SDS		Cooperação Técnico-Científica	

98	19/9/2005	02 anos	Acordo de Cooperação Técnica	Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Econômico – SEPLAN		Implantação de um Distrito Industrial de Micro e Pequenas Empresas - DIMPE	
99	26/9/2005	05 anos	Convênio	Fundação de Vigilância em Saúde - FVS		Cooperação Técnico-Operacional-Científica visando a troca de informação e conjugação de esforços no sentido de inteirar experiências, bem como realizar ações de campo.	
100	17/10/2005	1 ano	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação de Apoio Institucional - MURAKI		Implementação do Projeto vinculado ao Programa de Infra – Estrutura para o desenvolvimento de C&T no Amazonas.	Veridiana Vizoni Scudeller
101	21/10/2005	05 anos	Convênio	Fundação Universidade do Estado do Mato Grosso - FUNEMAT		Cooperação Técnico-Científica	
102	16/11/2005	05 anos	Convênio	Centro Federal de Educação Tecnológica - CEFET		Cooperação Técnico-Científica, visando ações de pesquisa ensino e extensão	
103	12/12/2005	1 ano	Termo de Compromisso	Secretaria do Estado do Meio Ambiente de Mato Grosso – SEMAMT		Cooperação institucional e técnica para o aperfeiçoamento do uso das informações cadastrais e cartográficas, o acesso e utilização da base de dados geo-referenciados no banco de dados da SEMA/MT.	Arnaldo Carneiro
104	26/12/2005		Termo de Cooperação-Técnica	Superintendência da Zona Franca de Manaus – SUFRAMA, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Viabilizar a execução do projeto “Prédio da pós-graduação da coordenação de pesquisa em ciências agrônomicas – CPCA”	
105	29/12/2005		Convênio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA (Roraima)		Implantar no Campo Experimental Água Boa um sistema padronizado de parcelas permanentes no âmbito do PPBIO	
106	15/3/2006	3 anos	Termo de Cooperação	Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES		Regulamentar a concessão de bolsas de estudo no Exterior, para a execução do Programa de Doutorado no País com estágio no Exterior – PDEE.	
107	6/4/2006		Convênio	Secretaria de Estado da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAGRO/TO		Cooperação técnico-científica	
108	17/4/2006		Convênio	Universidade Estadual do Amazonas – UEA		Cooperação técnico-científica	
109	19/4/2006		Convênio	Centro de Ensino São Lucas		Cooperação técnico-científica	
110	3/5/2006	5 anos	Convênio	Universidade Federal do Amazonas - UFAM		Cooperação técnico-científica	
111	17/5/2006	2 anos	Termo Aditivo	Manaus Energia	Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica	Dar continuidade ao desenvolvimento do Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica	Efrem Ferreira
112	17/5/2006	12 meses	Termo Aditivo	Fundação Universidade do Amazonas/Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Secretaria de Estado, Ciência e Tecnologia do Estado do Amazonas –	Convênio 01/2005	Prorrogar o prazo de vigência do Convênio.	

				SECT, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões – UNISOL, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA			
113	2/6/2006	10 meses	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI	Projeto Editorial para Publicação Científica e Tecnológica do Estado do Amazonas.	Implementação do Projeto Editorial para Publicação Científica e Tecnológica do Amazonas: Parceria FAPEAM/Editora do INPA.	
114	16/6/2006	28 meses	Contrato	Petróleo Brasileiro S.A – PETROBRAS, Fundação Djalma Batista – FDB, Fundação de Vigilância em Saúde – FVS, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA/Laboratório de Malária e Dengue		Prestação pela Contratada, dos serviços de execução de ações relacionadas ao estudo prévio de preparação da área para o controle de doenças de transmissão vetorial que poderão ocorrer no local do Gasoduto Urucu-Coari-Manaus.	
115	28/7/2006	24 meses	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Djalma Batista - FDB		Regular a concessão de bolsas de estudo, para a execução do Programa de Apoio à Iniciação Científica do Amazonas – PAIC/AM	
116	3/8/2006	5 anos	Convênio	Secretaria Municipal de Obras, Serviços Básicos e Habitação - SEMOSBH		Cooperação técnico-científica	
117	18/8/2006	15 meses	Contrato	Consórcio Amazonas Gás, Fundação Djalma Batista – FDB, Fundação de Vigilância em Saúde – FVS, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA/Laboratório de Malária e Dengue		Executar ações relacionadas ao Plano de Prevenção e Controle de Doenças no Gasoduto Urucu-Coari-Manaus, visando ao monitoramento direto dos possíveis impactos à saúde dos trabalhadores da obra.	
118	23/8/2006	3 meses	Termo de Compromisso	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Universidade do Amazonas - FUA		Atestar a ação conjunta dos Partícipes na realização do I Encontro de Pós-Graduação do Amazonas e II Mostra POSGRAD-FAPEAM, no sentido de discutir a inserção da Pós Graduação Strictu Sensu no Amazonas e no país.	
119	6/10/2006	5 anos	Convênio	Faculdades Cathedral de Ensino Superior - FACES		Conceder estágios à alunos regularmente matriculados.	
120	23/10/2006	indeterminado	Protocolo de Cooperação Técnica	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq		Protocolo de Cooperação visando propiciar o atendimento da estratégia de governo na realização de projetos de pesquisa científica e/ou de inovação.	
121	15/11/2006	5 anos	Convênio	Universidade Estadual de Ponta Grossa - UEPG		Cooperação técnico-científica	
122	25/11/2006	10 anos	Termo de Confidencialidade	EMBRAPA Amazônia Ocidental	Desenvolvimento de dois produtos fitoterápicos e um fitocosmético a partir de espécies amazônicas.	Confidencialidade que a EMBRAPA fica obrigada a guardar em relação a todas e quaisquer informações disponibilizadas pela INPA em relação ao projeto.	
123	20/12/2006	5 anos	Convênio	Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica - FUCAPI		Estabelecer e regulamentar um programa recíproco de cooperação tecnológica.	
111	17/5/2006	2 anos	Termo aditivo	Manaus Energia	Projeto Balbina 15 anos depois, estudo	Dar continuidade ao desenvolvimento do Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob	Efrem Ferreira

					comparativo da fauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica	
112	17/5/2006	12 meses	Termo Aditivo	Fundação Universidade do Amazonas/Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Secretaria de Estado, Ciência e Tecnologia do Estado do Amazonas – SECT, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões – UNISOL, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA	Convênio 01/2005	Prorrogar o prazo de vigência do Convênio.
113	2/6/2006	10 meses	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI	Projeto Editorial para Publicação Científica e Tecnológica do Estado do Amazonas.	Implementação do Projeto Editorial para Publicação Científica e Tecnológica do Amazonas: Parceria FAPEAM/Editora do INPA.
114	16/6/2006	28 meses	Contrato	Petróleo Brasileiro S.A – PETROBRAS, Fundação Djalma Batista – FDB, Fundação de Vigilância em Saúde – FVS, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA/Laboratório de Malária e Dengue		Prestação pela Contratada, dos serviços de execução de ações relacionadas ao estudo prévio de preparação da área para o controle de doenças de transmissão vetorial que poderão ocorrer no local do Gasoduto Urucu-Coari-Manaus.
115	28/7/2006	24 meses	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Djalma Batista - FDB		Regular a concessão de bolsas de estudo, para a execução do Programa de Apoio à Iniciação Científica do Amazonas – PAIC/AM
116	3/8/2006	5 anos	Convênio	Secretaria Municipal de Obras, Serviços Básicos e Habitação - SEMOSBH		Cooperação técnico-científica
117	18/8/2006	15 meses	Contrato	Consórcio Amazonas Gás, Fundação Djalma Batista – FDB, Fundação de Vigilância em Saúde – FVS, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA/Laboratório de Malária e Dengue		Executar ações relacionadas ao Plano de Prevenção e Controle de Doenças no Gasoduto Urucu-Coari-Manaus, visando ao monitoramento direto dos possíveis impactos à saúde dos trabalhadores da obra.
118	23/8/2006	3 meses	Termo de Compromisso	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Universidade do Amazonas - FUA		Atestar a ação conjunta dos Partícipes na realização do I Encontro de Pós-Graduação do Amazonas e II Mostra POSGRAD-FAPEAM, no sentido de discutir a inserção da Pós Graduação Strictu Sensu no Amazonas e no país.
119	6/10/2006	5 anos	Convênio	Faculdades Cathedral de Ensino Superior - FACES		Conceder estágios à alunos regularmente matriculados.
120	23/10/2006	indeterminado	Protocolo de Cooperação Técnica	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq		Protocolo de Cooperação visando propiciar o atendimento da estratégia de governo na realização de projetos de pesquisa científica e/ou de inovação.
121	15/11/2006	5 anos	Convênio	Universidade Estadual de Ponta Grossa - UEPG		Cooperação técnico-científica
122	25/11/2006	10 anos	Termo de Confidencialidade	EMBRAPA Amazônia Ocidental	Desenvolvimento de dois	Confidencialidade que a EMBRAPA fica obrigada a guardar em relação a todas e quaisquer

			de		produtos fitoterápicos e um fitocosmético a partir de espécies amazônicas.	informações disponibilizadas pelo INPA em relação ao projeto.	
123	20/12/2006	5 anos	Convênio	Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica - FUCAPI		Estabelecer e regulamentar um programa recíproco de cooperação tecnológica.	

## ANEXO 5 – LISTA DA COOPERAÇÃO NACIONAL CUJOS CONVÊNIOS VENCERAM EM 2006

Nº	ASSINATURA	VIGÊNCIA	MODALIDADE	INSTITUIÇÕES PARCEIRAS	PROJETO	RESUMO DO OBJETO	COORDENADOR
1	30/12/1976	30 anos	Contrato de Comodato	Secretaria de Produção Rural do Estado do Amazonas – SEPROR		Ceder ao CNPq/INPA em comodato por 30 anos uma área de 15 hectares em Granja Experimental do Km 14, da Estrada Manaus/Itacoatiara.	
2	20/fev/01	05 anos	Convênio	Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura – IICA		Cooperação Técnico-Científica	
3	24/fev/01	5 anos	Convênio	Cooperativa Mista Efigênio Salles		Conjugação de esforços e meios materiais para execução de Projetos e experimentos Florestais em áreas degradadas pertencentes à convenente.	
4	4/abr/01	05 anos	Convênio	Universidade Estadual do Maranhão – UEMA		Cooperação Técnico-Científica	
5	25/abr/01	05 anos	Convênio	Fundação Rede Amazônica		Cooperação técnico-científica e educacional para troca de informações e conjugação de esforços e experiências por seus técnicos, planejamento de programas, projetos, atividades de pesquisa, extensão, ensino, treinamentos e aprimoramentos de recursos humanos.	
6	3/mai/01	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Pará – UFPA		Cooperação técnico-científica para implantar e viabilizar o curso de Especialização em Biologia Ambiental, e executar consultoria técnica e científica	
7	8/8/2001	05 anos	Convênio	Cunha Hotel Rio Pretense		Cooperação técnica-científica visando conjugação de esforços no sentido de proteger, fiscalizar e sinalizar a Reserva Biológica Walter Eglar.	
8	18/10/2001	05 anos	Convênio	Sociedade Civil para Pesquisa e Conservação da Amazônia - SAPECA		Cooperação Técnico-Científica.	
9	25/10/2001	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Ceará-UFC.		Cooperação Técnico-Científica	

10	29/10/2001	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Santa Catarina-UFSC.		Cooperação técnico-científica e cultural e promoção do intercâmbio de pessoal docente e técnico para treinamento especializado.	
11	4/12/2001	05 anos	Convênio	Universidade de São Paulo - USP, por meio do Instituto de Ciências Biomédicas - ICB		Cooperação acadêmica na área da biodiversidade do vírus respiratório	
12	4/12/2001	05 anos	Convênio	Universidade Estadual de Feira de Santana - UEFS		Cooperação Técnico-Científica	Joaquim dos Santos
13	12/12/2001	05 anos	Convênio	Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA		Cooperação Técnico-Científica	
14	26/12/2001	05 anos	Convênio	Prefeitura Municipal de Ouro Preto do Oeste - RO		Cooperação Técnico-Científica	
16	4/6/2002	04 anos	Convênio	Universidade Estadual do Amazonas - UEA		Reciprocidade para desenvolver programas, projetos, atividades pesquisas de interesse acadêmico, formação, capacitação e treinamento de recursos humanos, e orientação de dissertações e teses	
31	11/11/2002	04 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Conselho Nacional para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPQ, Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA, a Universidade Federal do Amazonas - UFAM, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISOL.		Convênio de Cooperação Técnico-Científica	
69	22/11/2004	02 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISO, Universidade Federal do Amazonas - UFAM, Universidade Federal do Rio de Janeiro/Coordenação dos Programas de Pós Graduação de Engenharia, Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia - INPA, Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica - FUCAPI, Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRÁS	Monitoramento das áreas de Atuação da Petrobrás: Potenciais impactos e riscos ambientais da indústria do petróleo e gás no Amazonas	Transferência de recursos para execução do projeto	
71	17/12/2004	24 meses	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos FINEP, Fundação Djalma Batista - FDB	Modernização e Recuperação das Instalações Elétricas, Hidráulicas e de	Transferência de recursos para execução dos projetos	José Antônio Alves Gomes



					Tratamento de Efluentes Ligadas aos Laboratórios do INPA		
72	20/12/2004	24 meses	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões – UNISO, Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Universidade Federal do Amazonas – UFAM	Programa de Biodiesel para o Amazonas	Execução do Projeto "Programa de Biodiesel para o Amazonas"	
73	21/12/2004	02 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, Fundação Djalma Batista - FDB	Consolidação do centro de excelência em biotecnologia no INPA: ensino e pesquisa na Amazônia Ocidental	Transferência de recursos para execução dos projetos	José Antônio Alves Gomes
88	30/3/2005	12 meses	Convênio	Museu Paraense Emílio Goeldi - MPEG, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA, Fundação Djalma Batista - FDB, Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP (CT - PETRO), PETROBRAS	Projeto Cooperativo CT-PETRO AMAZÔNIA - Administração da Rede Brasileira; Projeto DICLA/PTI - Dinâmica de Carreiras sob Impacto da Exploração Petrolífera; Projeto Cooperativo PT2 - Tecnologia de Regeneração Artificial em Carreiras Abertas pela Exploração e Transportes de Petróleo e Gás Natural; Projeto Cooperativo	Regulamentar as condições para execução dos projetos	

					P12 - Caracterização e Análise Dinâmica do Solo; Projeto Cooperativo P13 - Análise da Sensibilidade Ambiental, Modelagem e Previsão de Impactos		
92	18/5/2005	12 meses	Convênio	Fundação Universidade do Amazonas/Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – SECT, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISOL		Cooperação para interligar instituições e órgãos governamentais associados através de uma Rede Metropolitana de Ensino e Pesquisa da Cidade de Manaus.	
96	18/7/2005	1 ano	Convênio	Fundação de Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia de Roraima - FEMACT		Cooperação Técnico-Científica	
97	11/8/2005	1 ano	Convênio	Secretaria do Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SDS		Cooperação Técnico-Científica	
100	17/10/2005	1 ano	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação de Apoio Institucional - MURAKI		Implementação do Projeto vinculado ao Programa de Infra – Estrutura para o desenvolvimento de C&T no Amazonas.	Veridiana Vizoni Scudeller
103	12/12/2005	1 ano	Termo de Compromisso	Secretaria do Estado do Meio Ambiente de Mato Grosso – SEMA/MT		Cooperação institucional e técnica para o aperfeiçoamento do uso das informações cadastrais e cartográficas, o acesso e utilização da base de dados geo-referenciados no banco de dados da SEMA/MT.	Arnaldo Carneiro
118	23/8/2006	3 meses	Termo de Compromisso	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Universidade do Estado do Amazonas – UEA, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Universidade do Amazonas - FUA		Atestar a ação conjunta dos Participes na realização do I Encontro de Pós-Graduação do Amazonas e II Mostra POSGRAD-FAPEAM, no sentido de discutir a inserção da Pós Graduação Strictu Sensu no Amazonas e no país.	



**05. PPBD – Índice de Projetos de Pesquisa Básica  
Desenvolvidos**

Nº	PROJETOS	COORDENADOR
1	Efeito da radiação UV sobre o pirarucu, Ariranha gigas, e tambaqui, Colossoma macropomum.	Adalberto Luis Val
2	Frutos da Amazônia na alimentação de peixes. Uso do camu-camu e do jauari na dieta do tamba	Adalberto Luis Val
3	Genômica e proteômica do pirarucu na fase de reprodução e exposto a desafios ambientais"	Adalberto Luis Val
4	Peixes da Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade d água e	Adalberto Luis Val
5	Estudo da atividade antimicrobiana de extratos de sucu "	Adrian Martin Pohlit
6	Plantas antimaláricas na Amazônia: fonte novas de princípios ativos para o controle da malári	Adrian Martin Pohlit
7	Diagnóstico molecular do efeito do petróleo em duas espécies de peixes da Amazônia Central"	Adriana Regina Chippari
8	Análise da viabilidade do manejo de populações de sapo kambô para a produção sustentável da v	Albertina Pimentel Lima
9	Avaliação do potencial de faroers naturais e antrópico como indicadores da diversidade de lagartos,	Albertina Pimentel Lima
10	Biólogos aprendizes: Entendendo e apreciando a biodiversidade Amazônica"	Albertina Pimentel Lima
11	PDBFF 27/06 - A comparison of herpetofaunal biomass across the Amazon Basin"	Albertina Pimentel Lima
12	Perfil Hormonal dos Esteróides sexuais no pirarucu, Arapaima gigas (cuvier, 1818).	Alexandre Honczaryk
13	Documentação das Histórias, Línguas e Culturas Indígenas do Estado do Amazonas;	Ana Carla dos Santos Bruno
14	Padrões de casamento e de uso da linguagem entre imigrantes indígenas urbanos em São Gabriel	Ana Carla dos Santos Bruno
15	Caracterização tecnológica de taninos da casca de leguminosas florestais para a manufatura de	Ana Paula Ribeiro Barbosa
16	Potencial de extrativos de leguminosas florestais da Amazônia Central para usos em adesivos "	Ana Paula Ribeiro Barbosa
17	Produção de óleo de pau rosa (Aniba roseodora Ducke) a partir de mudas plantadas por pequ	Antenor Pereira Barbosa
18	Recuperação de áreas degradadas pela agricultura itinerante e pecuária extensiva na Amazônia	Antenor Pereira Barbosa
19	Análise Proteômica de Chromobacterium Violaceum - Peptídios e Proteínas com Potencial Biotecnológico"	Antonia Maria Ramos Franco Pereira
20	Detecção e caracterização de proteínas de formas promastigotas envolvidas na infectividade de Leishmani (Leishmania)	Antonia Maria Ramos Franco Pereira
21	Dinâmica da Leishmaniose Tegumentar e Doença de Chagas e Estudos Proteômicos"	Antonia Maria Ramos Franco Pereira

22	Dinâmica da transmissão da leishmaniose tegumentar americana"	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
23	Estudos da Dinâmica da transmissão da Leishmaniose Tegumentar Americana em São Gabriel da Cachoeira, AM, Brasil.	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
24	Flebotomíneos (Diptera: Psychodidae) em fragmentos de florestas, áreas domiciliares e peridomiciliares em Manaus, Amazon	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
25	Identificação e caracterização morfológica e molecular da matriz peritrófica de Lutzomyia	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
26	Levantamento da entomofauna de Flebotomíneo de ecossistema Campina-Campinarana no Km 60"	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
27	Levantamento da fauna e avaliação da infecção natural e flebotomíneos (Diptera: Psychodid	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
28	Otimização da Técnica de Eletroforese Bidimensional para Análise Proteômica Comparativa entre soros de doadores saudáveis	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
29	Relação Inseto x Parasita x Reservatório e Caracteriza o Bioquímica e Molecular de Isolados de Trypanosoma cruzi	Antonia Ramos Pereira	Maria Franco
30	Impacto do desmatamento na Amazônia Central: estudos comparativos da dinâmica de água e carbono	Antonio Manzi	Ocimar
31	Implantação do Centro de modelagem meteorológica do Amazonas"	Antonio Manzi	Ocimar
32	Integração de medidas e estratégias de modelagem nos estudos das interações entre clima e biosfera na Amazônia.	Antonio Manzi	Ocimar
33	Modelagem do impacto das mudanças nos usos e cobertura da terra no clima da Amazônia utilizan	Antonio Manzi	Ocimar
34	Trocas de energia, vapor d água e dióxido de carbono em florestas de terra firme no Parque Na	Antonio Manzi	Ocimar
35	Regime hidrológico e monitoramento ambiental de bacias hidrográficas em reserva florestal]	Ari de Marques Filho	Oliveira
36	Geoprocessamento aplicado a valorização de produtos florestais não madeiráveis (PFNM) no Esta	Arnaldo Filho	Carneiro
37	Spatial-explicit estimates of forest biomass in the Amazon Basin using MODIS and the Geoscience Lase]	Arnaldo Filho	Carneiro
38	Diversidade de Invertebrados Amazônicos e Gerenciamento da Coleção de Invertenrados do INPA]	Augusto Henriques	Loureiro
39	Padrões de riqueza e distribuição geográfica de Aranae dae na Amazônia"	Augusto Henriques	Loureiro
40	Avaliação do Potencial de Utilização das Madeiras da Amazônia e Seus Derivados de Forma Sustentável	Bazilio Vianez	Frasco
41	Mosca-das-frutas e seus parasitóides em Camu-camu, aração-boi nos arredores de Manaus "	Beatriz Teles	Ronchi
42	Avaliação dos níveis atuais e históricos de assoreamen o e seus impactos sobre a fauna aquáti	Bruce Forsberg	Rider
43	Estudo do aproveitamento de resíduo madeireiro e da agro-indústria regional como substrato	Ceci Sales Campos	Gama
44	Busca de Substâncias Biologicamente Ativas de Plantas	Cecilia	Veronica

	Amazônicas	Nunez
45	Desenvolvimento de metodologias de identificação e quantificação de substâncias antioxidantes com potencial...	Cecilia Veronica Nunez
46	Novos antioxidantes amazônicos para comestivos e bebidas"	Cecilia Veronica Nunez
47	Citogenética molecular comparativa, do DNAr 18S e 5S, das piranhas (Serrasalminae, Characi	Celeste Mutuko Nakayama
48	Desenvolvimento de um modelo de dados baseado em objetos para implantação de bases de dado	Celio Ubirajara Magalhães Filho
49	A fenomeno de terra preta: agricultura sustentável par a Amazônia e outras regiões"	Charles Roland Clement
50	Conservação, caracterização e avaliação do germoplasma de espécies frutíferas da Amazônia - B	Charles Roland Clement
51	Atualização e Desenvolvimento de Tecnologia para o Beneficiamento e Uso de Produtos Florestais da Amazônia	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo
52	Diagnóstico do Potencial Madeireiro em áreas de Manejo Florestal Sustentável na Amazônia por Métodos]	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo
53	Avaliação experimental do efeito de óleo lubrificante bre interações de predação em poças temporá]	Claudia Keller
54	Estabelecer os níveis letais de contaminação por óleo librificantes para peixes .....	Claudia Keller
55	Fatores associados à variação na estrutura populaciona de dendrobatideos amazônicos (Amph	Claudia Keller
56	Caracterizar a dinâmica e estrutura de comunidades de peixes ao longo do tempo e espaço em quatro igarapés...	Claudia Pereira de Deus
57	Ictiofauna do Rio Purus: comunidades de peixes de igarapés na RDS Piagaçu - Purus (Rio Purus, Amazon]	Claudia Pereira de Deus
58	Sinecologia dos recursos pesqueiros na área do Catalão, encontro das águas dos Rios Negro	Claudia Pereira de Deus
59	PDBFF 24/06 - Strategies of conservation in the Amazon; dung beetles as bioindicators of mam	Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca
60	Epidemiologia molecular das infecções por rotavirus e astrovirus na população infantil"	Cristovao Alves da Costa
61	Agricultura familiar na Amazônia: conservação e melhoramento de recursos genéticos vegetais	Danilo Fernandes da Silva Filho
62	Reúso de água na bacia hidrográfica do Quarenta instrumentalizando a gestão das águas amazôni	Deuzanira Lima dos Santos
63	Aproveitamento tecnológico de frutos da biodiversidade amazônica e fígado bovino na elaboraçã	Dionisia Nagahama
64	Fígado e sangue bovino como fonte de ferro na elaboração de preparações infantis	Dionisia Nagahama
65	Organização comunitária e uso da biodiversidade para geração de renda e melhoria da qualidade de vida na Reserva	Edinaldo Nelson dos Santos Silva
66	Levantamento etnoarqueológico em áreas indígenas na Bacia Amazônica: arqueologia nas aldeias]	Edinea Mascarenhas Dias
67	Balbina 15 anos depois: estudo comparativo da ictiofau a de uma ecossistema amazônico sob	Efrem Jorge Gondim Ferreira
68	Determinar a dieta das espécies de peixes na área de influência da UHE Balbina	Efrem Jorge Gondim Ferreira

69	Ecologia e Biologia de peixes em sistemas aquáticos da Amazônia	Efrem Jorge Gondim Ferreira
70	Análise citogenética de peixes ciclídeos ornamentais da bacia amazônica central para um uso	Eliana Feldberg
71	Caracterização genética (cromossomos, proteínas e DNA) de peixes e pequenos mamíferos da Amazônia.	Eliana Feldberg
72	A mesofauna do solo: Estrutura da população das comunidades edáficas em áreas reflorestadas com árvores nativas.	Elisiana Pereira de Oliveira
73	Levantamento dos níveis e distribuição de dióxido de nitrogênio na Cidade de Manaus"	Ezio Sargentini Junior
74	Aspectos ecológicos, populacionais e de conservação do peixe-boi amazônico na província petrolífera de Urucu, como parte	Fernando Cesar Weber Rosas
75	Estudo da Genética populacional da ariranha ( <i>Pteronura brasiliensis</i> )	Fernando Cesar Weber Rosas
76	Organização social, comportamento e dieta da ariranha ( <i>Pteronura brasiliensis</i> ) na área de	Fernando Cesar Weber Rosas
77	Avaliação nutricional dos pré-escolares assistidos pelo programa médico da família na área de	Fernando Helio Alencar
78	Ocorrência de obesidade em adolescentes na área metropolitana de Manaus"	Fernando Helio Alencar
79	Silvicultura, manejo e tecnologia de madeira para sistemas de produção de florestas plantadas	Fernando Lemos de Almeida
80	Calcular a proporção anual, a quantidade média acumulada sobre o solo e a taxa anual de retorno da liteira fina .....	Flavio Jesus Luizao
81	Estudo de atributos físico-hídricos do solo e decomposição de liteira em diferentes ecossistemas	Flavio Jesus Luizao
82	Funcionamento biogeoquímico da floresta e ecossistemas alterados na Amazônia Central - perda e recuperação]	Flavio Jesus Luizao
83	Impactos Antrópicos no Ecossistema de Floresta Tropical"	Flavio Jesus Luizao
84	Gestão e manejo comunitário de recursos pesqueiros na terra indígena Éwara I, Alto Solimões	George Henrique Rebelo
85	Desenvolvimento tecnológico da Indústria Madeireira em comunidade rural na Amazônia]	Gil Vieira
86	Desenvolvimento tecnológico e florestal no assentamento rural Cristo Rei do Uatumã"	Gil Vieira
87	Abelhas sociais da Amazônia: uma alternativa para o desenvolvimento regional"	Gislene Almeida Carvalho
88	Análise da estrutura populacional de <i>Melipona compressipes</i> e <i>Melipona seminigra</i> na região da Amazônia]	Gislene Almeida Carvalho
89	Comunidades de aranhas nas Ilhas de Balbina e na Reserva do Uatumã, Amazônia Central, Brasil: r	Gislene Almeida Carvalho
90	Estudar polimorfismos entre populações de <i>Melipona compressipes</i> e de <i>Melipona seminigra</i> na Amazônia .....	Gislene Almeida Carvalho
91	Abelhas nativas da área indígena Sateré-Mawé: mapeamento da polinização e caracterização dos	Helyde Albuquerque Marinho
92	Formação educativa em conservação e manejo de recursos naturais em várzea do Estado do Amazonas	Hiroshi Noda
93	Implantação e Manejo Agroecológico de Agroecossistemas Familiares na Amazônia	Hiroshi Noda

94	Melhoramento Genético de Plantas, Conservação in situ Sistemas de Produção Sustentáveis	Hiroshi Noda
95	Uso Econômico da Biodiversidade: Melhoramento Genético de Plantas, Conservação in situ e Sistemas de Prod...	Hiroshi Noda
96	ESTUDO DO POTENCIAL DE BIOMASSA DE OLEAGINOSAS DA AMAZÔNIA CENTRAL PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL.	Ires Paula de Andrade Miranda
97	Inventário florístico campina / campinarana / floresta primária e palmeiras de interesse e]	Ires Paula de Andrade Miranda
98	Levantamento Quantitativo de Espécies Oleaginosas para produção de biodiesel na Reserva Capanã Gde]	Ires Paula de Andrade Miranda
99	Modelo de negócio de energia elétrica em comunidades isoladas na Amazônia - Estudo da densidade de E]	Ires Paula de Andrade Miranda
100	Manejo de sementes de espécies amazônicas"	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz
101	Morfologia de propágulos e plântulas de espécies arbóreas da Amazônia Central (PLÂNTULA)"	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz
102	PDBFF 03/06 - Guia ilustrado de propágulos e plântulas das espécies arbóreas das reservas d	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz
103	Capacitação para os servidores do INPA nos segmentos de ensino escolar em alfabetização, en]	Ivonete Moraiz Sargentini
104	Turismo científico e a etnoconservação na bacia do baixo Rio Negro"	Jackson Fernando Rego
105	Efeitos da extração de petróleo e do transporte por oleodutos sobre a comunidade de peixes de riacho]	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon
106	Integridade de estrutura e função em igarapés: efeitos da fragmentação e alteração da cobe	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon
107	PDBFF 09/06 - História natural de peixes de igarapés amazônicos: utilizando o conceito do rio	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon
108	Recomendações ambientais do zoneamento ecológico econômico do Distrito Agropecuário da S	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon
109	Aproveitamento tecnológico da biodiversidade de frutos da Amazônia e de seus subprodutos	Jerusa de Souza Andrade
110	Introdução ao cultivo de espécies da várzea e do igapó produtoras de frutos e sementes, para	Joao Batista Moreira Gomes
111	Dinâmica da floresta natural da Bacia do Rio Cuieiras, região de Manaus-AM"	Joaquim dos Santos
112	Desenvolvimento de Sistemas Agroflorestais para a Amazônia.	Johannes Van Leeuwen
113	Distribuição temporal dos Calliphoridae associados a decomposição de Sus scrofa na reserva floretal]	Jose Albertino Rafael
114	Estimativa da riqueza de espécies de Psocoptera (Insecta) da Amazônia Brasileira com base no	Jose Albertino Rafael
115	Biologia Evolutiva de Peixes Eletrosensitivos.	Jose Antonio Alves Gomes
116	Desenvolvimento de tecnologia alternativa para biomonitoramento de ambiente aquáticos por	Jose Antonio Alves Gomes
117	Filogeografia de Paratrvgon aiereba - Potamotrvgonidae: do Rio Negro e Amazonas	Jose Antonio Alves Gomes



118	Sistema de biomonitoramento em tempo real para ambientes aquáticos na Amazônia: a utilização da descarga do órgão elétr	Jose Antonio Alves Gomes
119	Subsídios para manejo e conservação dos grandes bagres migradores na amazônia pela identi	Jose Antonio Alves Gomes
120	Preservação e manutenção de microorganismos de interesse médico	Jose Augusto Almendros de Oliveira
121	Parasitologia e Doenças de Organismos Aquáticos Amazônicos]	Jose Celso De Oliveira Malta
122	Avaliação farmacologia e fitoquímica de algumas Moraceae Amazônicas"	Jose Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro
123	Composição e Dinâmica da Comunidade Arbórea em Fragmentos Florestais e Floresta Contínua da Amazônia Central	Jose Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro
124	Identificação de morfotipos arbóreos das áreas do sub-projeto Fitodemográfico	Jose Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro
125	Caracterizações fisiológicas e bioquímicas para potencial uso biotecnológico de espécies arbóreas produtoras de	Jose Francisco de Carvalho Goncalves
126	Efeito das variações sazonais sobre características fisiológicas e o conteúdo de óleos voláte	Jose Francisco de Carvalho Goncalves
127	Desenvolvimento de ferramenta Open Source para georeferenciamento retrospectivo de coleções b	Jose Laurindo Campos dos Santos
128	Estudo para a conservação e uso dos recursos florestai : fenologia reprodutiva, morfologia, g	José Luis Campana Camargo
129	Biologia, Ecologia e Sistemática de insetos na Amazônia	Jose Wellington de Moraes
130	ANÁLISE DA VARIABILIDADE GENÉTICA DE Anopheles darlingi Root, 1926 (DIPTERA:CULICIDAE) DO ESTADO DO AMAZONAS, USANDO MA	Joselita Maria Mendes dos Santos
131	ESTUDO DA VARIABILIDADE GENÉTICA EM POPULAÇÕES DE Aedes albopictus (DIPTERA:CULICIDAE) NO ESTADO DO AMAZONAS, POR MEIO D	Joselita Maria Mendes dos Santos
132	Bioativos na biodiversidade amazônica com perspectivas de usos biotecnológicos em Tubercul	Julia Ignez do Nascimento Salem Jose
133	Busca de princípios bioativos para Tuberculose em Endofíticos de plantas da Amazônia"	Julia Ignez do Nascimento Salem Jose
134	Identificação e Pesquisa de agentes microbianos patogênicos ao Homem.	Julia Ignez do Nascimento Salem Jose
135	Implantação e análise de métodos para diagnóstico da tuberculose em comunidades indígenas do	Julia Ignez do Nascimento Salem Jose
136	Benefício do sistema de plantio direto em agronegócio e grãos e ao meio ambiente do cerrado	Kaoru Yuyama
137	Contribuir para resolver gargalos nas cadeias de produ o de algumas fruteiras da região Amazônica.	Kaoru Yuyama
138	Desenvolvimento de tecnologias para cultivo de algumas espécies frutíferas da Amazônia e exóticas.]	Kaoru Yuyama